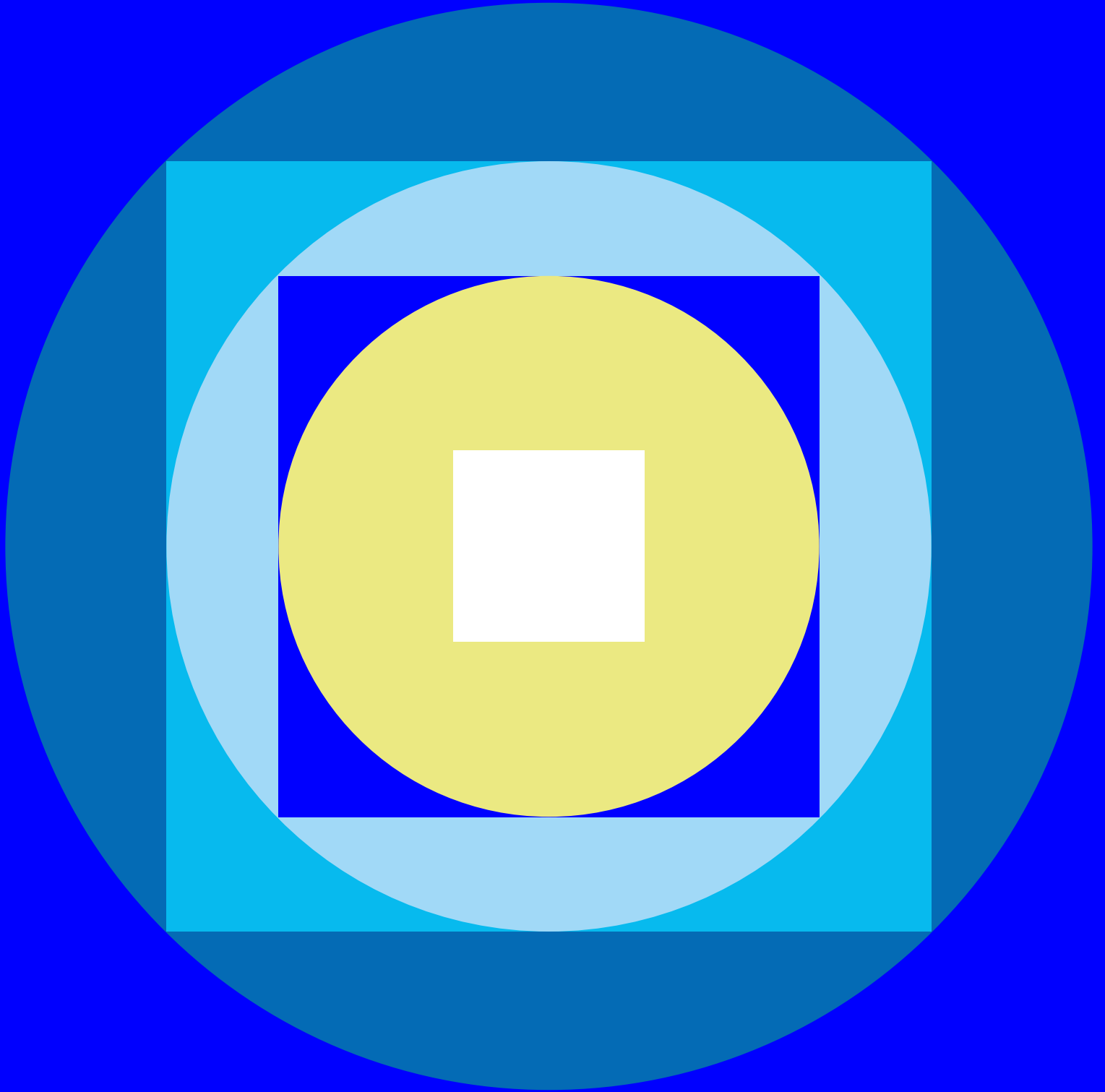


Platek®

ARCHITECTURAL AND
DECORATIVE
OUTDOOR LIGHTING



2017/2018

Platek®

ARCHITECTURAL AND
DECORATIVE
OUTDOOR LIGHTING

2017/2018

DECORATIVE OUTDOOR LIGHTING



OUTDOOR
TABLE
LAMP

22



MESH
battery charged

22



MESH
table



46



ETEREA

FLOODLIGHT

DOWNLIGHT

WALL EFFECT

BOLLARD / FLOOR

16



FROG

16



FROG
downlight

16



FROG
wall effect

16



FROG
bollard / floor

40



CHIODO
bollard

22



MESH
downlight

22



MESH
wall effect

22



MESH
bollard / floor

60



STICK
bollard

32



FLAMINGO
downlight

32



FLAMINGO
wall effect

32



FLAMINGO
bollard / floor

64



BLOCK
bollard

52



ESAGONONO
downlight

52



ESAGONONO
wall effect

52



ESAGONONO
bollard / floor

46



ETEREA
wall effect

46

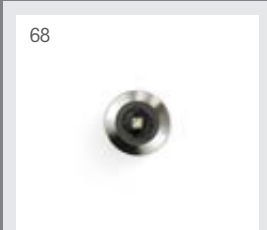


ETEREA

ARCHITECTURAL OUTDOOR LIGHTING



WALK
OVER



PICO
FULL INOX

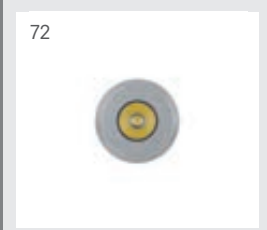
DRIVE
OVER



MICRO Collection
FULL INOX



MINI
Collection



NANO Collection
FULL INOX



MINI Collection
FULL INOX



MEDIO
Collection



MINI CORNICHE
Collection



MEDIO Collection
FULL INOX



GRANDE



TETRA INCASSO
Collection



TETRA INCASSO
Collection



ATLANTIQUE
Collection

ROLL OVER

WALL RECESSED

FLOODLIGHTS

UNDERWATER

72



NANO Roll over
FULL INOX

148



TEAM
Collection

188



TARSIOUS
Collection

170



TARGET Floodlight
Collection

202



NETTUNO
Collection

88



MICRO Roll over
FULL INOX

152



SPY
Collection

78



NANO Floodlight
FULL INOX

78



NANO Floodlight
Collection

126



ATLANTIQUE
Collection

98



MINI Roll over
Collection

166



PROMENADE
Collection

206



MINI ONE
Collection

220



ONE
Collection

196



STEEL Collection
FULL INOX

110



MEDIO Roll over
Collection

162



FRAME

230



MINI SPECIAL
Collection

178



SPRING
Collection

130



MINI CORNICHE
FULL INOX

56



PASSO

158



MASK

98



1200 MINI
Collection

196



STEEL Collection
FULL INOX

88



MICRO asymmetric
Collection

CEILING
RECESSED

DOWNLIGHT

WALL EFFECT

72



NANO
Collection

244



PIX
Collection

244



PIX
Collection

272



MOON
Collection

88



MICRO
Collection

206



MINI ONE
Collection

220



ONE
Collection

206



MINI ONE
Collection

220



ONE
Collection

98



MINI
Collection

230



MINI SPECIAL
Collection

238



SPECIAL
Collection

230



MINI SPECIAL
Collection

238



SPECIAL
Collection

264



OBLO'

260



SPOT

268



CIRCUS

248



TETRA

254



MONACO

130



MINI CORNICHE
Collection

WALL
WASHER

130



MINI CORNICHE
Collection

140



TETRA CORNICHE
Collection

LIGHTING
POSTS

272



MOON
Collection

290



SLIM

206



MINI ONE
Collection

278



ALIEN

308



T4
Collection

314



TETRA PARCO
Collection

300



TUBE Bollard
Collection

294



TRIS Bollard
Collection

RESIDENTIAL
LIGHTING

308



T4
Collection

314



TETRA PARCO
Collection

300



TUBE
Collection

294



TRIS
Collection

282



MENHIR Bollard
Collection

188



TARSIVS
pole top luminaires

254



MONACO
pole top luminaires

SERVICE
POST

337



Service post

LECTURE ET CREATION DU CODE

(CODE POUR EXEMPLE)

84 01 011 .06



CATEGORIE D'APPARTENANCE

Le chiffre suivant identifie la catégorie d'appartenance du produit. Celui-ci **NE PEUT PAS** être modifiée par le client au moment de la configuration du code.

COLLECTION DU PRODUIT

Le chiffre suivant identifie la collection d'appartenance du produit. Celui-ci **NE PEUT PAS** être modifiée par le client au moment de la configuration du code.

DONNEE VARIABLE

Cette donnée **NE PEUT PAS** être modifiée par le client au moment de la configuration du code.

TEMPERATURE COULEUR DE LA LED

La donnée indique la température de couleur du LED.

NOUS PROPOSONS DANS CE CATALOGUE UN CHOIX DE PRODUITS AVEC DES TEMPERATURES DE COULEUR DE LED DISPONIBLES EN STOCK

Sans variation de prix :
les couleurs LED suivantes sont disponibles sur simple demande :

Restent disponibles sur demande :

- 9 = 2700K
- 7 = 5000K
- 8 = Blanc dynamique
- 0 = RGBW
- 4 = Ambre
- 2 = Rouge
- 3 = Vert
- 5 = Bleu

CODE FINITION ET/ OU COULEUR DU CORPS DU PRODUIT

Le chiffre précédé par un "point" identifie la finition du corps du produit.

NOUS PROPOSONS DANS CE CATALOGUE UN CHOIX DE FINITIONS DÉDIÉES A CHAQUE PRODUIT ET DISPONIBLES EN STOCK.

Sans variation de prix sont disponibles sur demande les couleurs standards :

- .01 = NOIR
- .02 = BLANC
- .06 = GRIS
- .07 = CORTEN
- .08 = ANTHRACITE
- .09 = BRONZE

ANGLE D'OUVERTURE DU FAISCEAU / OPTIQUE

La donnée indique l'angle d'ouverture du faisceau lumineux / l'optique du produit.

NOUS PROPOSONS DANS CE CATALOGUE UN CHOIX DE PRODUITS AVEC DES OPTIQUES SPECIFIQUES DISPONIBLES EN STOCK

Sans variation de prix sont disponibles les optiques suivants, avec vérification préalable :

- 1 = Spot
- 3 = Medium
- 6 = Soft
- 7 = Ellittica
- 8 = Wide

LEZEN EN AANMAKEN PRODUCTCODE

(VOORBEELDCODE)

84 01 011 .06



CATEGORIE

Dit nummer identificeert de productcategorie. Deze gegevens kunnen niet gewijzigd worden door de klant.

PRODUCT VERZAMELING

Het volgende nummer identificeert de collectie waar het product deel van uitmaakt. Deze gegevens kunnen niet gewijzigd worden door de klant.

VARIABELE GEGEVENS

Deze gegevens kunnen niet gewijzigd worden door de klant.

LED KLEURTEMPERATUUR

Deze gegevens geven de LED kleurtemperatuur weer.

IN DEZE CATALOGUS BIEDEN WIJ EEN SELECTIE VAN LED KLEURTEMPERATUREN AAN VAN ONZE PRODUCTEN IN VOORRAAD.

De volgende LED kleurtemperaturen zijn beschikbaar op aanvraag, prijswijzigingen:
6 = 4000K

Beschikbaar op aanvraag:
9 = 2700K
7 = 5000K
8 = Dynamic White
0 = RGBW
4 = Amber
2 = Rood
3 = Groen
5 = Blauw

PRODUCT AFWERKING EN / OF KLEURCODE

Het nummer voorafgegaan door een punt (.) geeft informatie over de uitwendige afwerking van het product.

IN DEZE CATALOGUS BIEDEN WIJ EEN SELECTIE VAN AFWERKINGEN AAN VAN ONZE PRODUCTEN IN VOORRAAD.

De volgende kleuren zijn beschikbaar op aanvraag, zonder prijswijzigingen:
.01 = ZWART
.02 = WIT
.06 = GRIJS
.07 = CORTEN
.08 = ANTRACIETGRIJS
.09 = BRONS

BUNDEL BREEDTE / OPTIEK

Deze gegevens geven de bundelbreedte of info ivm de optiek weer.

IN DEZE CATALOGUS BIEDEN WE EEN SELECTIE VAN SPECIFIEKE OPTIEKEN AAN VAN ONZE PRODUCTEN IN VOORRAAD

De volgende optieken zijn beschikbaar, onder voorbehoud van nazicht, zonder prijswijzigingen:
1 = Spot
3 = Medium
6 = Soft
8 = Breedstralend
7 = Elliptisch

WARRANTY PLUS

JUSQU'À 5 ANS
DE GARANTIE
SUR LE
MODULE LED

TOT 5 JAAR
GARANTIE
OP DE
LED-MODULE

JUSQU'À 3 ANS
DE GARANTIE
SUR LE
PRODUIT

TOT 3 JAAR
VOOR HET
PRODUCT

Nous proposons une garantie de 5 ans sur les composants du circuit, ceci grâce à une sélection minutieuse des sources lumineuses LED ainsi que d'une partie électronique hautement fiable. Ceci est possible grâce l'utilisation dans nos produits de systèmes de protection contre les surtensions résultant des décharges électriques. Le tout sans aucun enregistrement ou demande supplémentaire de notre part.

Nous étendons d'autre part la garantie sur les autres composants des produits jusqu'à 3 ans.

We bieden een garantie van 5 jaar op de onderdelen van het circuit vanwege een zorgvuldige selectie van LED bronnen en zeer betrouwbare elektronische onderdelen. Deze garantie is ook het resultaat van het toevoegen van een interne overspanningsbeveiliging. Dit alles wordt aangeboden zonder enige vorm van registratie of uitzonderlijke vraag.

We verlengen de garantie voor andere onderdelen van de producten tot een periode van 3 jaar.

JUSQU'À 3 ANS
DE GARANTIE SUR
LE PRODUIT

TOT 3 JAAR VOOR
HET PRODUCT

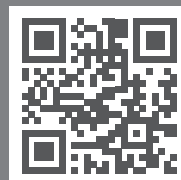


JUSQU'À 5 ANS
DE GARANTIE
SUR LE
MODULE LED

TOT 5 JAAR
GARANTIE OP
DE LED-MODULE

La documentation peut être téléchargée sur Internet en se connectant sur notre site www.platek.eu ou en écrivant à marketing@platek.eu

De documentatie is beschikbaar om te downloaden via www.platek.eu of door een e-mail te sturen naar marketing@platek.eu



download.pdf
5 YEARS WARRANTY
platek.eu/warranty

PRODUCT PLUS

LA VALEUR AJOUTÉE DE NOS PRODUITS

Nos produits sont le fruit de l'addition d'un grand savoir faire artisanal complété par un professionnalisme industriel.

La résistance aux intempéries et la durabilité dans le temps ont depuis toujours caractérisé les produits Platek. Le système IP68 FULL DRY, garantit une résistance totale à l'humidité et une durée de vie du produit encore plus longue.

Les nouvelles collections FULL INOX présentes dans ce catalogue, garantissent à nos clients un niveau de durée de vie et de fiabilité encore plus élevé.

Des valves en GORE spécifiques sont montées sur nos produits non certifiés IP68, elles permettent la diminution de la vapeur d'eau et ainsi de la condensation à l'intérieur de ces derniers.

Le choix des matériaux nous permet de garantir un niveau de rendement lumineux élevé. L'utilisation de verres Extra-Clairs dans tous les produits Platek, permet une diffusion fidèle et inchangée de la lumière.

DE TOEGE- VOEGDE WAAR- DE VAN ONZE PRODUCTEN

Onze producten zijn het resultaat van een uitzonderlijke zorg voor handwerk en industrieel professionalisme.

Bestendigheid tegen slechte weersomstandigheden en de invloeden van de tijd zijn altijd al het keurmerk geweest van producten van Platek. Het IP68 Full Dry-systeem garandeert een hoge bestendigheid tegen vocht en een langere levensduur.

De nieuwe FULL INOX-collecties in de catalogus garanderen onze klanten zelfs een grotere zekerheid betreffende duurzaamheid en betrouwbaarheid.

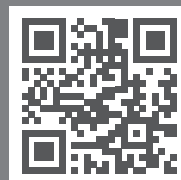
Speciale kleppen uitgevoerd in GORE worden aangebracht op niet-gecertificeerde IP68-producten waardoor de interne condensatie vermindert.

De selectie van materialen stelt ons in staat om een hoge lichtefficiëntie te garanderen. Het gebruik van Extra-Clear glas in alle producten van Platek maakt het mogelijk om een nauwkeurige en ongewijzigde verspreiding van licht te bereiken.



La documentation peut être téléchargée sur Internet en se connectant sur notre site www.platek.eu ou en écrivant à marketing@platek.eu

De documentatie is beschikbaar om te downloaden via www.platek.eu of door een e-mail te sturen naar marketing@platek.eu



download.pdf
PRODUCT PLUS
platek.eu/productplus

FINISH PLUS

TRAITEMENTS SPECIFIQUES CONTRE LA CORROSION

Pour éviter les problèmes d'oxydation et de corrosion des appareils, Platek utilise une gamme d'alliages en aluminium avec un pourcentage de cuivre à minima. La protection avec traitement d'oxydation par bain électrochimique est appliquée sur tous les composants, y compris ceux injectés sous pression, garantissant ainsi une résistance supérieure à la corrosion. Le primaire avec poudre époxy permet d'obtenir une couche de protection supplémentaire avant la finition par peinture polyester choisie par le client.

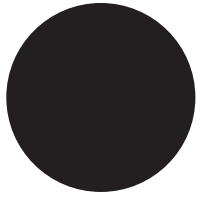
Le processus de peinture effectué sur trois phases complété par l'utilisation de matériaux de premier choix, garantissent une fiabilité élevée des produits contre la corrosion.

SPECIFIIEKE BEHANDELING TEGEN CORROSIE

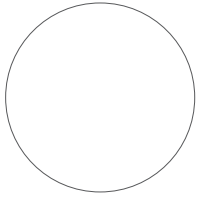
Om oxidatie en corrosie van de producten te vermijden gebruikt Platek aluminiumlegeringen met zo weinig mogelijk fijn vrij koper. De bescherming door een anodisatiebehandeling, voor alle onderdelen van de armaturen en het spuitgietwerk garandeert een betere weerstand tegen corrosie. De afwerking met dubbellaags epoxy-poederlak zorgt voor extra bescherming. Na de eerste laag wordt een tweede laag aangebracht, die specifiek (kleur) door de klant gekozen wordt.

Het lakwerk wordt in drie fasen uitgevoerd samen met het gebruik van materialen van eerste keuze waardoor een hogere betrouwbaarheid van de bescherming van de producten tegen corrosie gegarandeerd wordt.

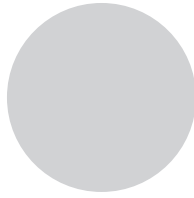
ALLUMINIUM / ALUMINIUM



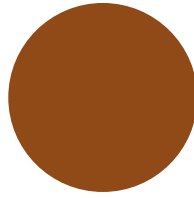
.01 BLACK
similar to
RAL 9005



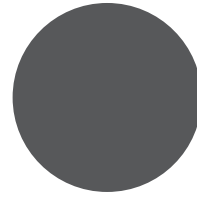
.02 WHITE
similar to
RAL 9016



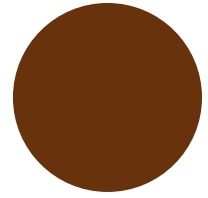
.06 GREY
similar to
RAL 9006



.07 CORTEN
Special colour



.08 ANTHRACITE
900 sablè



.09 BRONZE
Special colour

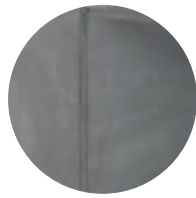
BETON / CEMENT



NEUTRAL
COLOUR



LAVA
COLOUR



ANTHRACITE
COLOUR

Demandez votre nuancier en
écrivaint à marketing@platek.

Vraag uw stalenboek aan door te
schrijven naar marketing@platek.



download.pdf
[FINISH PLUS](https://platek.eu/finishplus)
platek.eu/finishplus

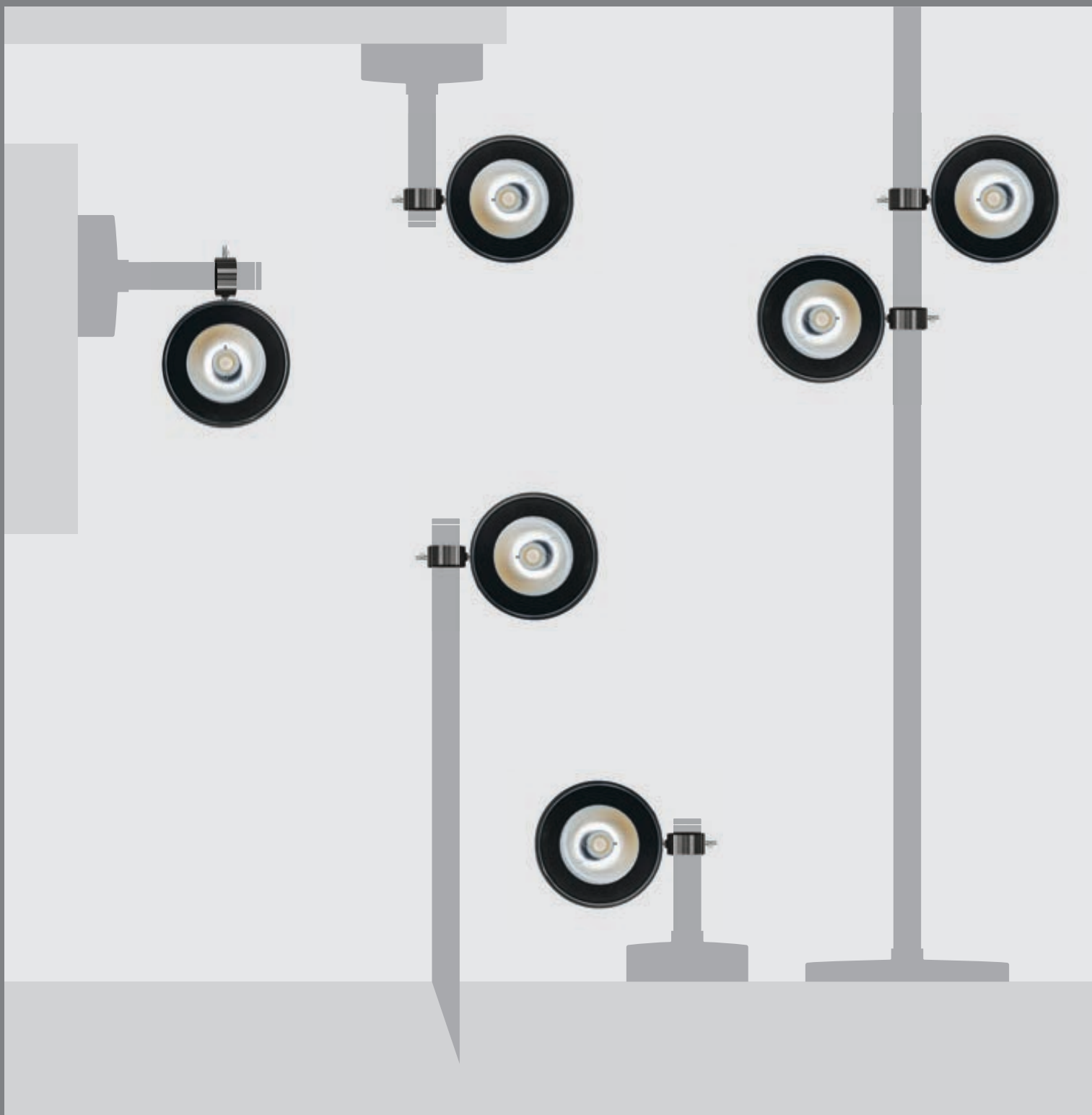
FROG

Design by
Sara Moroni

Gamme de produits flexible et modulable à souhait. Imaginée sur la base d'un module d'éclairage rond qui est fixé de façon très élégante sur un support vertical. L'ensemble est doté de possibilités infinies de réglages, tant en rotation, qu'en inclinaison et en hauteur. FROG est fabriqué avec soin et élégance, sa partie arrière en spirales concentrées lui confère un design spécifique et permettent à la LED une excellente dissipation de sa température.

Een extreem flexibele armaturenfamilie die het idee van een ronde behuizing op zeer elegante manier verenigd. De stang maakt een oneindig aantal aanpassingen mogelijk zowel via draaien als in de hoogte. FROG is extreem gedetailleerd en elegant met een spiraalontwerp op de achterkant van de armatuurkop. Naast een elegante vormgeving doet het spiraalontwerp ook dienst als warmteverspreider.





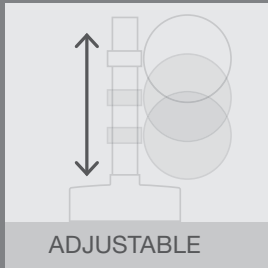
INFORMATION TECHNIQUE

Tête en aluminium moulé sous pression résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Produit sans vis apparentes.

TECHNISCHE INFORMATIE

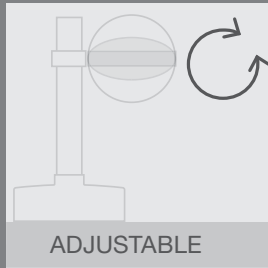
Kop is vervaardigd uit corrosiebestendig en gelakt spuitgietaluminium. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterlak. Het product bezit geen zichtbare schroeven.

OVERVIEW



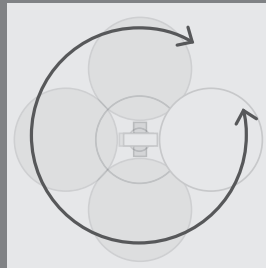
Réglage possible de la tête en hauteur.

Het is mogelijk om de hoogte van de kop aan te passen.



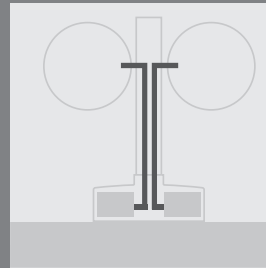
Réglage possible de la tête sur l'axe horizontal.

Het is mogelijk om de positie van de kop horizontaal aan te passen.



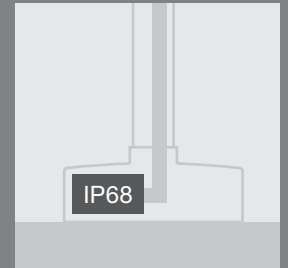
Réglage possible de la tête sur l'axe vertical.

Het is mogelijk om de positie van de kop verticaal aan te passen.



Possibilité de loger deux câbles dans le canal prévu à cet effet.

Het is mogelijk om tot 2 kabels in de stang te plaatsen.

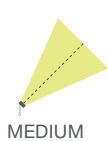


Deux connecteurs IP68 peuvent se loger dans la base.

Tot 2 IP68-aansluitingen kunnen in de montagevoet geplaatst worden.



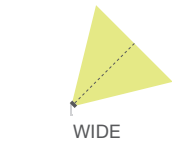
**WHITE
COB LED
230V**



MEDIUM



88 00 011



WIDE



88 00 011



ELLIPTICAL



88 00 011



89 18 057
Filter
Extensive



89 18 055
Filter
Elliptical

LED 3000K COB CRI>80
26° beam angle
10W / 900 lm LED data
11,2W / 665 lm Real data
220-240V 50/60Hz
TRIAC dimmable
A / A+ / A++

LED 3000K COB CRI>80
38° beam angle
10W / 900 lm LED data
11,2W / 540 lm Real data
220-240V 50/60Hz
TRIAC dimmable
A / A+ / A++

LED 3000K COB CRI>80
30°x70° beam angle
10W / 900 lm LED data
11,2W / 310 lm Real data
220-240V 50/60Hz
TRIAC dimmable
A / A+ / A++



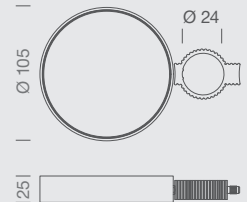
PRODUCT INFORMATION

IP66
IK 08
4 mm flat tempered
extra clear glass
Cable length 3 m (3 x 1 mm²)

AVAILABLE COLOURS

.01 black
 .02 white
 .09 bronze

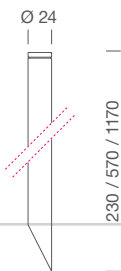
TECHNICAL DATA



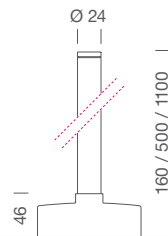
LIGHT

FIXING

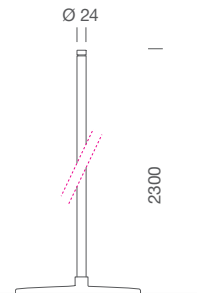
SPIKES
MAX. 2 LIGHTS



BASE WITH POLE
MAX. 2 LIGHTS



FLOOR
MAX. 2 LIGHTS



FIXING

SPIKES
90 05 175 - H. 160 mm
90 05 180 - H. 500 mm
90 05 185 - H. 1100 mm

BASE WITH POLE
89 51 105 - H. 160 mm
89 51 110 - H. 500 mm
89 51 115 - H. 1100 mm

FLOOR
89 51 230 - H. 2300 mm

EXTRA

SHIELD VISOR
89 05 060



HONEYCOMB
89 05 065



OR

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING SPIKE
90 05 175 - H. 160 mm
90 05 180 - H. 500 mm
90 05 185 - H. 1100 mm

BASE WITH POLE
89 51 105 - H. 160 mm
89 51 110 - H. 500 mm
89 51 115 - H. 1100 mm

BASE WITH POLE
89 51 230 - H. 2300 mm

IP CONNECTOR FOR THROUGH WIRING
page 336
89 17 014 - 3 x 4 mm²

FILTER
89 18 057 - Extensive
89 18 055 - Elliptical
89 05 065 - Honeycomb

SHIELD
89 05 060 - Visor

SERVICE POST
page 337
89 10 502.08
bollard with sockets



More details at:
platek.eu/
FROG



1 ● 2 LIGHTS

■ FILTER

↓ SPIKES

88 00 011.02 (white) x 2 pcs
+
89 18 055.02 (white) x 2 pcs
+
90 05 180.02 (white) x 1 pc

2 ● 2 LIGHTS

↓ SPIKES

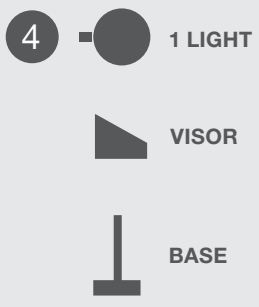
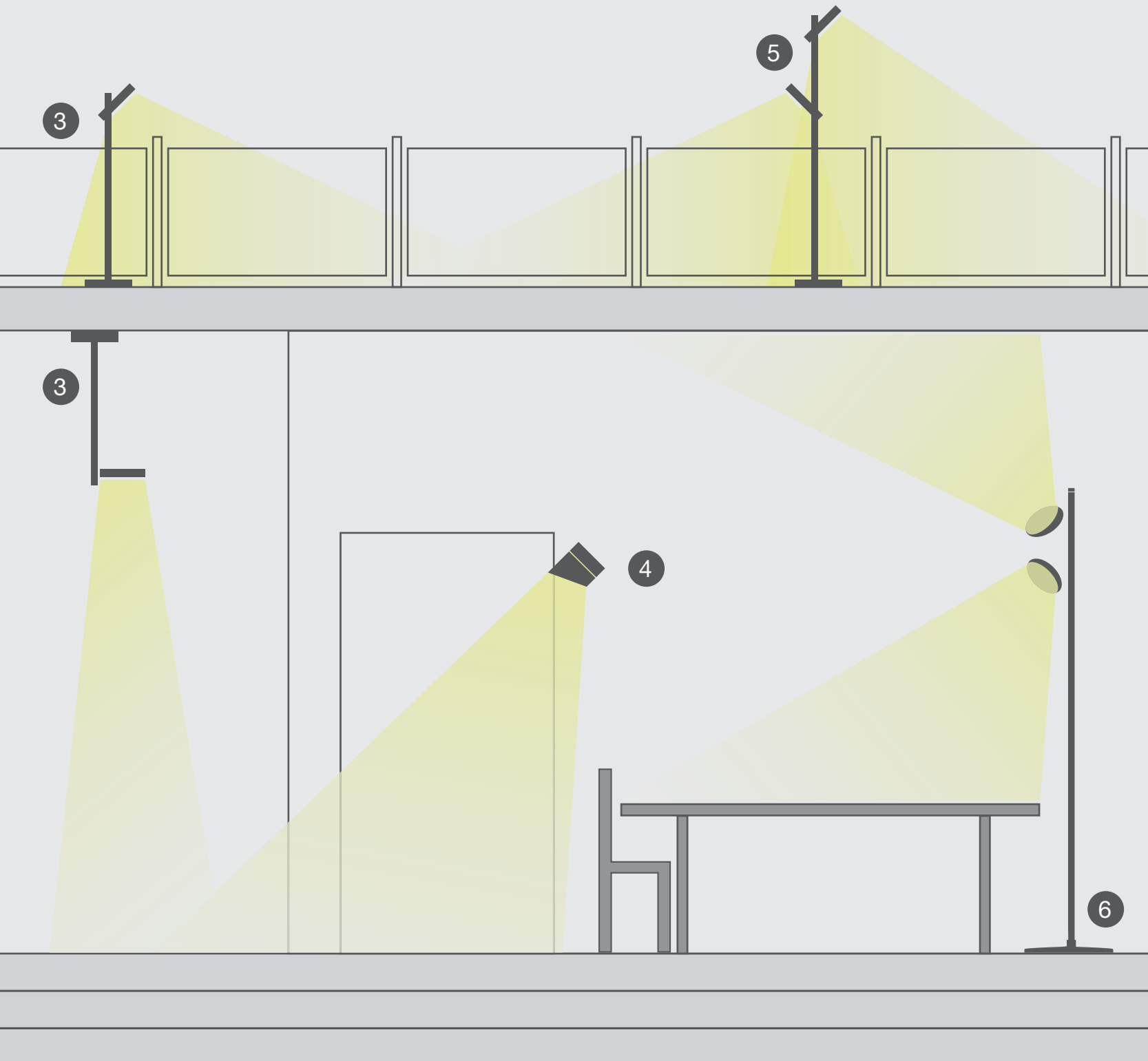
88 00 011.01 (black) x 2 pcs
+
90 05 185.01 (black) x 1 pc

3 ● 1 LIGHT

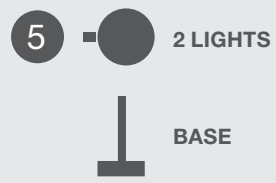
■ FILTER

↓ BASE

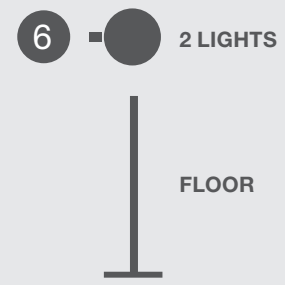
88 00 011.02 (white) x 1 pc
+
89 18 055.02 (white) x 1 pc
+
89 51 110.02 (white) x 1 pc



88 00 011.02 (white) x 1 pc
 +
 89 05 060.02 (white) x 1 pc
 +
 89 51 105.02 (white) x 1 pc



88 00 011.02 (white) x 2 pcs
 +
 89 51 115.02 (white) x 1 pc



88 00 011.01 (black) x 2 pcs
 +
 89 51 230.01 (black) x 1 pc

MESH

Design by
Marco Acerbis

MESH réinvente de façon contemporaine la très classique lampe de chevet d'antan. L'abat jour est réalisé en aluminium usiné puis peint et résistant à la corrosion. MESH devient ainsi un produit utilisable à l'extérieur et résistant aux intempéries. Sa lumière se diffuse à travers les trous positionnés sur la surface de l'abat jour, créant une atmosphère douce et cozy ainsi qu'un effet lumineux particulier. Disponible en applique murale, lampe de table, suspension, lampe à poser au sol. MESH apporte un équilibre parfait entre décoration et performance d'éclairage, de telle sorte qu'elle puisse être utilisée sans limitation sur de nombreux projets. Maintenant disponible en version autonome sur batterie.

MESH is de klassieke bedlamp in een nieuw jasje. De kap is vervaardigd van gefreesd, gelakt en corrosiebestendig aluminium. Dat maakt MESH tot een water- en weerbestendig product, dat geschikt is voor buitenshuis. Het licht wordt verstrooid door gaatjes in de kap, wat zorgt voor een gezellige sfeer en een bijzonder lichteffect. De collectie bestaat uit muur-, tafel-, vloer- en hanglampen en past in elk interieurdesign, door de juiste balans tussen decoratie en lichtprestaties. Nu ook verkrijgbaar in batterij-uitvoering.





INFORMATION TECHNIQUE

Tête et base en aluminium moulé sous pression résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Tige en Acier inox peint. Diffuseur en polycarbonate. Produit sans vis apparentes.

TECHNISCHE INFORMATIE

Kop en voet zijn vervaardigd uit corrosiebestendig en gelakt spuitgietaluminium. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterlak. De stang is vervaardigd uit corrosiebestendig en geschilderd roestvrij staal. De kap van de lichtverdeler is vervaardigd uit polycarbonaat. Het product bezit geen zichtbare schroeven.

 Battery
charged

 IP65
waterproof

 IP65
micro USB

 infrared
sensor
switch



MESH, luminaire pour l'extérieur IP65 et alimentation sur batterie. Allumage et variation de la lumière par commande infrarouge. Conservant l'esthétique de la version avec câble, nous avons développé un nouveau produit autonome et efficace sur batterie. Il permet de maintenir un flux lumineux de 400lm pendant 6 heures, sa charge passe de 0 à 100 % en 6heures à l'aide d'un chargeur de 1A.

MESH, een IP65 een buitenshuisarmatuur, gevoed door batterijen met schakelaar en uitgangssturing via infrarode bediening. Een nieuw product op batterijen met hoge efficiëntie en duurzaamheid werd ontwikkeld met dezelfde vormgeving dan de vorige versie met voedingskabel. Het garandeert een lichtsterkte van 400 lm gedurende 6 uur, met een oplaadtijd van 0 tot 100% op 6 uur met een 1A-oplader.

WHITE LED



WIDE

32 55 116

LED 3000K CRI>90

4,5W / 400 lm LED data

4,5W / 118 lm Real data

Li-Ion battery pack included

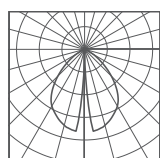
Gradual infrared dimming

A / A+ / A++

Height 415 mm

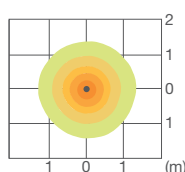
Cable Micro USB-B to USB-A included

Charger excluded*



87°

540
cd/klm



3000K

52 lux
22 lux
11 lux
5 lux
1 lux



Battery charged

Power Step

1st touch: switched on to 70% power

2nd touch: 100% power

3rd touch: 70% power

4th touch: 30% power

5th touch: switched off

PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 07

AVAILABLE COLOURS

.02 white

.09 bronze

* CHARGER EXCLUDED
to be ordered separately

TECHNICAL DATA



415



200

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED

LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

INFO

Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)

ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20

BATTERY CHARGER
page 331
89 56 014 Battery charger



More details at:
[platek.eu/
MESH](http://platek.eu/MESH)



WHITE
LED
230V



WIDE



32 50 116

LED 3000K CRI>90

10W / 1050 lm LED data

12W / 310 lm Real data

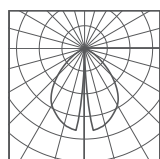
220-230V 50/60Hz

A / A+ / A++

Height 415 mm

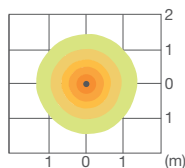
Cable length 3 m (3 x 1 mm²)

Schuko included (IP44)



87°

540
cm/klm



3000K

101 lux
76 lux
51 lux
26 lux
1 lux

(m)

PRODUCT INFORMATION

IP65

IK 07

Cable input Ø 6,5 ÷ 8,5 mm

AVAILABLE COLOURS

.02 white

.09 bronze

TECHNICAL DATA



415

180



200

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED

LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)

ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)



SERVICE POST

page 337

89 10 502.08

bollard with sockets

INFO

Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu



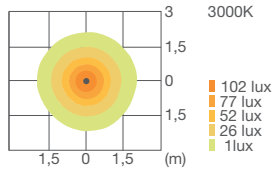
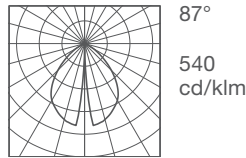
More details at:
platek.eu/
MESH



WHITE LED 230V



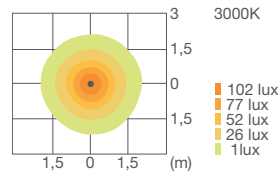
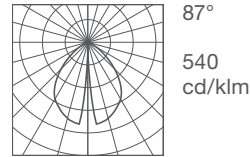
32 40 216
LED 3000K CRI>90
 10W / 1050 lm LED data
12W / 310 lm Real data
 220-230V 50/60Hz ⊕
 A / A+ / A++
 Height 800 mm
 Cable length 0,15 m (3 x 1 mm²)
IP68 connector included



Bollard



32 50 216
LED 3000K CRI>90
 10W / 1050 lm LED data
12W / 310 lm Real data
 220-230V 50/60Hz ⊕
 A / A+ / A++
 Height 800 mm
 Cable length 3 m (3 x 1 mm²)
 Schuko included (IP44)



Floor

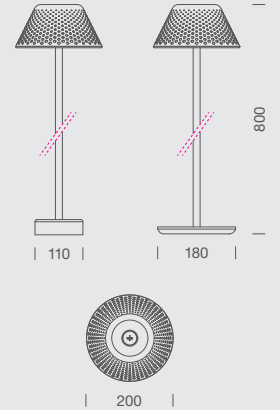
PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 07
 Cable input Ø 5,5 ÷ 10 mm

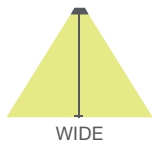
AVAILABLE COLOURS

.02 white
 .09 bronze

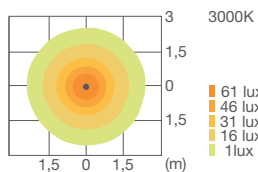
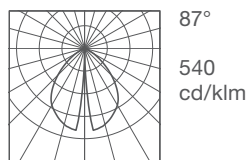
TECHNICAL DATA



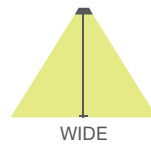
WHITE LED 230V



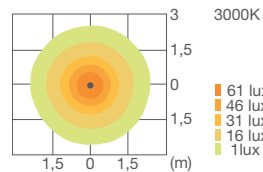
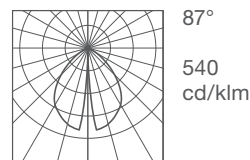
32 40 316
LED 3000K CRI>90
 10W / 1050 lm LED data
12W / 310 lm Real data
 220-230V 50/60Hz ⊕
 A / A+ / A++
 Height 1200 mm
 Cable length 0,15 m (3 x 1 mm²)
IP68 connector included



Bollard



32 50 316
LED 3000K CRI>90
 10W / 1050 lm LED data
12W / 310 lm Real data
 220-230V 50/60Hz ⊕
 A / A+ / A++
 Height 1200 mm
 Cable length 3 m (3 x 1 mm²)
 Schuko included (IP44)



Floor

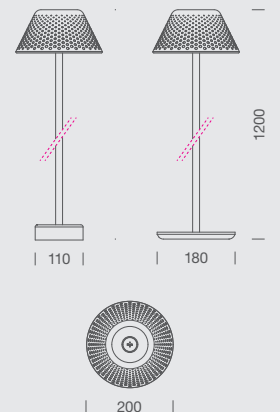
PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 07
 Cable input Ø 5,5 ÷ 10 mm

AVAILABLE COLOURS

.02 white
 .09 bronze

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

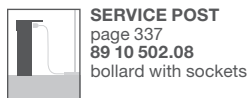
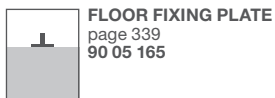
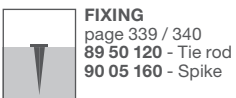
LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colors available on request

INFO Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)



NOTES
 Pour fixer la version au sol il est nécessaire d'utiliser les accessoires suivants :
 90 05 165 + 89 50 120 o 90 05 165 + 90 05 160.
OPMERKINGEN
 Onderdeelnummers 90 05 165 plus 89 50 120 of 90 05 165 plus 90 05 160 moeten gebruikt worden om de vloerversie aan de grond vast te maken.



More details at:
platek.eu/MESH

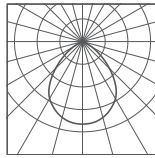


WHITE
LED
230V



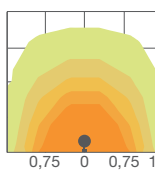
WIDE

32 10 116
LED 3000K CRI>90
10W / 1050 lm LED data
12W / 310 lm Real data
220-230V 50/60Hz ⊕
A / A+ / A++
Cable length 0,15 m (3 x 1 mm²)



87°

540
cd/klm



3000K
H. 2m
22 lux
17 lux
12 lux
7 lux
2 lux



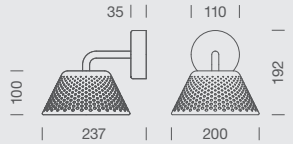
PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 07
Cable input Ø 5,5 ÷ 10 mm
IP68 connector included

AVAILABLE COLOURS

□ .02 white
■ .09 bronze

TECHNICAL DATA

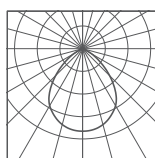


WHITE
LED
230V



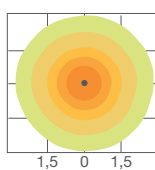
WIDE

32 70 116
LED 3000K CRI>90
10W / 1050 lm LED data
12W / 310 lm Real data
220-230V 50/60Hz ⊕
A / A+ / A++
Height 480 mm
Cable length 0,15 m (3 x 1 mm²)



87°

540
cd/klm

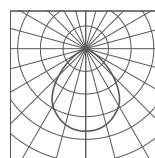


3000K
17 lux
13 lux
9 lux
5 lux
1 lux



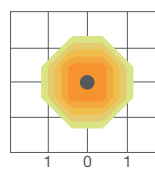
WIDE

32 70 216
LED 3000K CRI>90
10W / 1050 lm LED data
12W / 310 lm Real data
220-230V 50/60Hz ⊕
A / A+ / A++
Height 880 mm
Cable length 0,15 m (3 x 1 mm²)



87°

540
cd/klm



3000K
221 lux
166 lux
111 lux
56 lux
1 lux



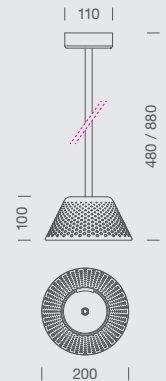
PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 07
Cable input Ø 5,5 ÷ 10 mm
IP68 connector included

AVAILABLE COLOURS

□ .02 white
■ .09 bronze

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu



More details at:
[platek.eu/
MESH](http://platek.eu/MESH)

FLAMINGO

Design by
Sara Moroni

FLAMINGO est une gamme de produits alliant design minimaliste et flexibilité maximale. Ses lignes sont sinueuses mais rigoureuses, elle est dotée d'un rendement lumineux élevé. Suspensions, lampes à poser et appliques murales sont disponibles avec de longs bras permettant ainsi d'éclairer une vaste portion d'espace. FLAMINGO créant de cette façon un effet scénographique lumineux toujours différent, ceci tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.

FLAMINGO is een productlijn van minimalistisch design, gekenmerkt door maximaal gebruiksgemak. Golvende maar strakke lijnen zorgen voor een hoogwaardige lichtverdeling: muur-, hang- en vloerlampen zijn verkrijgbaar in de uitvoering met lange zwenkarmen, die grote delen van de ruimte bereiken en verlichten. FLAMINGO zorgt zo voor een afwisseling van speciale effecten, zowel binnen als buiten.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps et platine murale en aluminium moulé sous pression résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Diffuseur en PMMA opalisé. Produit sans vis apparentes.

TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing en stang voor muurmontage is vervaardigd uit corrosiebestendig en gelakt spuitgietaluminium. Bescherming door anodisatiebehandeling, een basiscoating met epoxy-poeder en polyesterlak. Verdeler vervaardigd uit opaal PMMA. Het product bezit geen zichtbare schroeven.

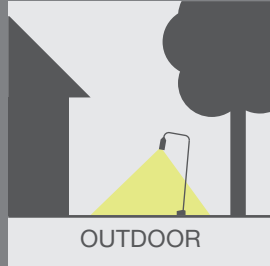
FLAMINGO

OVERVIEW



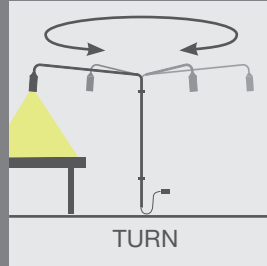
Toute la gamme est conçue pour être utilisée à l'intérieur et l'extérieur.

De volledige familie is bedoeld voor gebruik binnen- en buitenshuis.



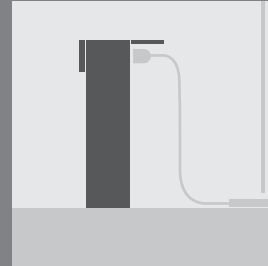
Toute la gamme est conçue pour être utilisée à l'intérieur et l'extérieur.

De volledige familie is bedoeld voor gebruik binnen- en buitenshuis.



L'applique avec charnière peut être tournée sur son axe mural.

De toepassing met aanpasbare beugel kan verticaal gedraaid worden.



La borne avec prise 89 10 502.08 permet la connexion du produit au réseau électrique

De verbindingskolommen code 89 10 502.08 laten de aansluiting van het product op de voedingsspanning toe.



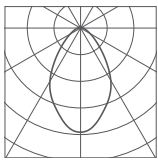
WHITE LED 230V



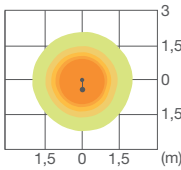
DIFFUSE



30 40 116
LED 3000K CRI>80
 7,5W / 750 lm LED data
9W / 237 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Height 800 mm
 Cable length 0,15 m (2 x 1 mm²)
IP68 connector included



66°
 776
 cd/klm



3 3000K
 1,5
 0
 1,5
 1,5 0 1,5 (m)
 17 lux
 13 lux
 9 lux
 5 lux
 1 lux

WHITE LED 230V

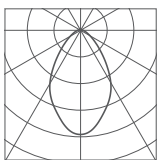


DIFFUSE

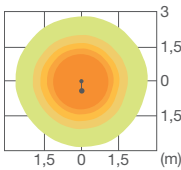


Bollard

30 40 216
LED 3000K CRI>80
 7,5W / 750 lm LED data
9W / 237 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Height 1500 mm
 Cable length 0,15 m (2 x 1 mm²)
IP68 connector included



66°
 776
 cd/klm



3 3000K
 1,5
 0
 1,5
 1,5 0 1,5 (m)
 17 lux
 13 lux
 9 lux
 5 lux
 1 lux

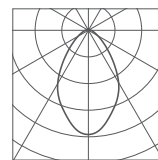


DIFFUSE

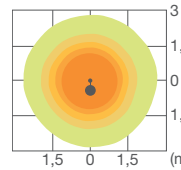


Floor

30 50 216
LED 3000K CRI>80
 7,5W / 750 lm LED data
9W / 237 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Height 1500 mm
 Cable length 5 m (2 x 1 mm²)
 Schuko included (IP44)



66°
 776
 cd/klm



3 3000K
 1,5
 0
 1,5
 1,5 0 1,5 (m)
 17 lux
 13 lux
 9 lux
 5 lux
 1 lux

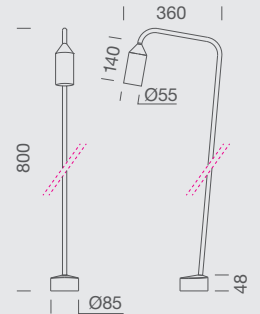
PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 06
 Cable input Ø 5 ÷ 6 mm

AVAILABLE COLOURS

.01 black
 .09 bronze

TECHNICAL DATA



PRODUCT INFORMATION

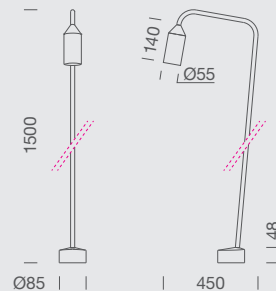
IP65
 IK 06
 Cable input Ø 5 ÷ 6 mm

AVAILABLE COLOURS

.01 black
 .09 bronze

TECHNICAL DATA

Bollard



floor



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colors available on request

INFO Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING BOLLARD VERSION
 page 339 / 341
 89 50 041 - Spike
 89 50 040 - Tie rod

SERVICE POST
 page 337
 89 10 502.08
 bollard with sockets



More details at:
platek.eu/FLAMINGO

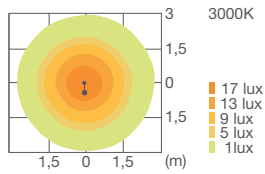
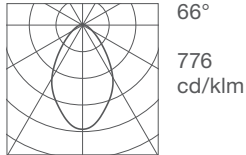


WHITE
LED
230V



DIFFUSE

30 40 316
LED 3000K CRI>80
 7,5W / 750 lm LED data
9W / 237 lm Real data
 220-240V 50/60Hz □
 A / A+ / A++
 Height 1900 mm
 Cable length 0,15 m (2 x 1 mm²)
IP68 connector included

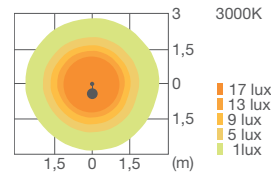
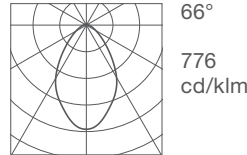


Bollard



DIFFUSE

30 50 316
LED 3000K CRI>80
 7,5W / 750 lm LED data
9W / 237 lm Real data
 220-240V 50/60Hz □
 A / A+ / A++
 Height 1900 mm
 Cable length 5 m (2 x 1 mm²)
 Schuko included (IP44)



Floor

PRODUCT INFORMATION

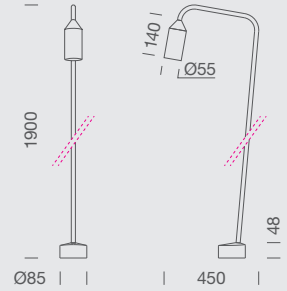
IP65
 IK 06
 Cable input Ø 5 ÷ 6 mm

AVAILABLE COLOURS

■ .01 black
 ■ .09 bronze

TECHNICAL DATA

Bollard



floor



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
 LED COLOURS
 TEMPERATURE
 4000K

Other LED colors
 available on request

INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

**FIXING BOLLARD
 VERSION**
 page 339 / 341
 89 50 041 - Spike
 89 50 040 - Tie rod

SERVICE POST
 page 337
 89 10 502.08
 bollard with sockets



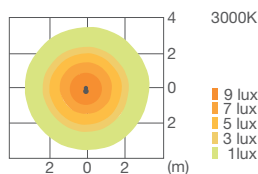
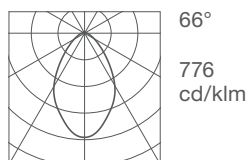
More details at:
[platek.eu/
 FLAMINGO](http://platek.eu/FLAMINGO)

WHITE
LED
230V



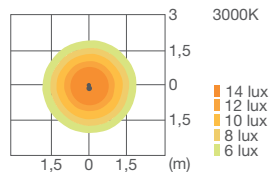
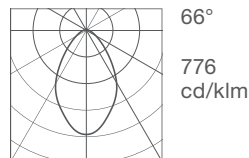
DIFFUSE

30 70 116
LED 3000K CRI>80
 7,5W / 750 lm LED data
9W / 237 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Height 170 mm
 Cable length 0,1 m (2 x 1 mm²)
IP68 connector included



DIFFUSE

30 70 216
LED 3000K CRI>80
 7,5W / 750 lm LED data
9W / 237 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Height 800 mm
 Cable length 0,1 m (2 x 1 mm²)
IP68 connector included



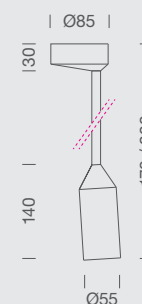
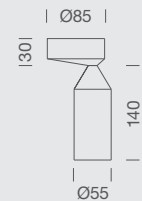
PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 06
 Cable input Ø 5 ÷ 6 mm

AVAILABLE COLOURS

■ .01 black
 ■ .09 bronze

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED

LED COLOURS
 TEMPERATURE
 4000K

Other LED colors
 available on request

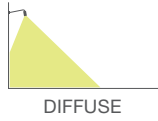
INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu

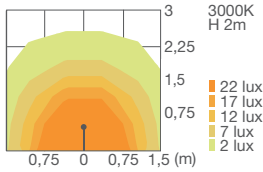
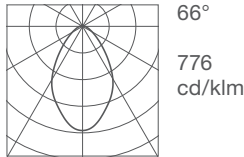


More details at:
platek.eu/FLAMINGO

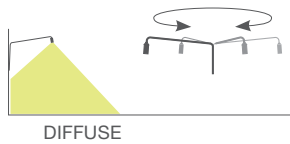
WHITE LED 230V



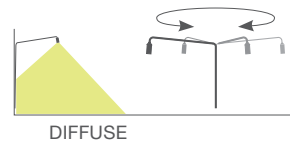
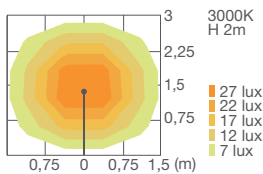
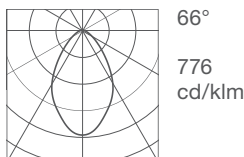
30 10 116
LED 3000K CRI>80
 7,5W / 750 lm LED data
9W / 237 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Cable length 0,15 m (2 x 1 mm²)
IP68 connector included



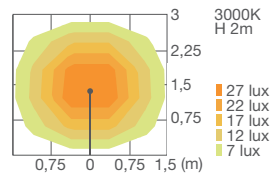
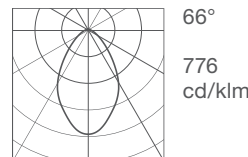
WHITE LED 230V



30 10 216
LED 3000K CRI>80
 7,5W / 750 lm LED data
9W / 237 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Height 850 mm
 Cable length 3 m (2 x 1 mm²)
IP68 connector included



30 10 316
LED 3000K CRI>80
 7,5W / 750 lm LED data
9W / 237 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Height 2160 mm
 Cable length 3 m (2 x 1 mm²)
IP68 connector included



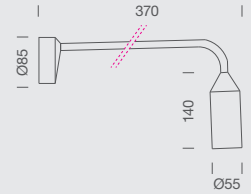
PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 06
 Cable input Ø 5 ÷ 6 mm

AVAILABLE COLOURS

■ .01 black
 ■ .09 bronze

TECHNICAL DATA



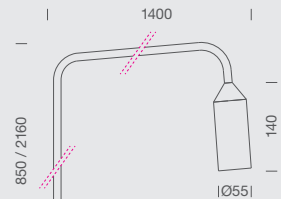
PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 06
 Cable input Ø 5,5 ÷ 10 mm

AVAILABLE COLOURS

■ .01 black
 ■ .09 bronze

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colors available on request

INFO Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu



More details at: platek.eu/FLAMINGO

CHIODO

Design by
Danesi & Buzzoni

Une gamme de luminaires en trois hauteurs. Design simplissime et discret, CHIODO peut être utilisé, soit caché à l'intérieur des végétaux, soit totalement visible. Dans le premier cas, il sublime la lumière et génère un effet lumineux intense et particulièrement adapté pour créer une scénographie lumineuse dans les jardins ou les grands vases fleuris avec végétaux. Dans le deuxième cas il peut créer une composition de lumière magique personnalisée en utilisant des éléments de différente hauteurs, comme une forêt de lumière pure. CHIODO peut être fixé dans la terre à l'aide d'un piquet, ou sur le sol avec une base compacte.

Een familie van verderlichte armatuurjes in drie verschillende hoogtes. De zeer eenvoudig ontworpen CHIODO-producten kunnen zowel verborgen tussen de struiken als in het zicht geplaatst worden. In het eerste geval komt de lichtcapaciteit goed tot haar recht, en zorgt deze voor een fel lichtpunt dat bijzonder geschikt is om op spectaculaire wijze tuinen of grote vazen met bloemen en planten te verlichten. In het tweede geval kunnen met elementen van verschillende hoogtes zeer persoonlijke en betoverende composities van bosjes zuiver licht worden gecreëerd. CHIODO kan met een piket in de grond, of met een voetje op de terrasvloer vastgezet worden.





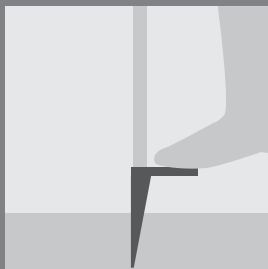
INFORMATION TECHNIQUE

Tête en aluminium traité et peint en noir. Tige en aluminium revêtue de fibre de carbone. Piquet pour la fixation dans le terre en Acier inox AISI 316. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Diffuseur en PMMA opalisé diffusant. Produit sans vis apparentes.

TECHNISCHE INFORMATIE

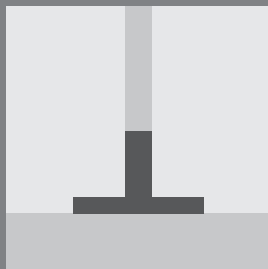
Kop en stang in zwart aluminium. Pin voor het vastzetten in de grond in AISI 316 roestvrij staal. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. Verspreider vervaardigd uit opal PMMA. LED-lichtbronnen. Product zonder zichtbare schroeven.

OVERVIEW



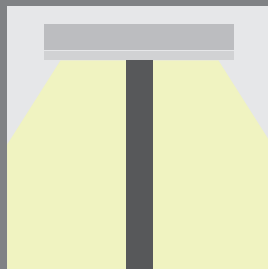
Le piquet en Acier Inox AISI 316 livré avec le produit facilite sa fixation dans la terre.

De AISI 316L pin uit roestvrij staal die met het product meegeleverd wordt maakt de bevestiging in de grond eenvoudiger.



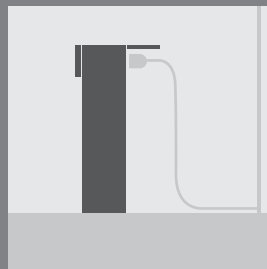
Avec l'accessoire 89 51 100 il est possible, en supprimant le piquet en Acier Inox, de fixer le produit au sol.

Door middel van accessoire 89 51 100 is het mogelijk om, door het verwijderen van de roestvrij stalen pin, het product aan de grond vast te maken.



Tige en aluminium revêtue de fibre de carbone

Aluminium stang met koolstofvezelcoating.



La borne avec prise 89 10 502.08 permet la connexion du produit au réseau électrique

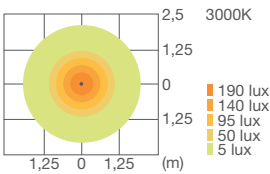
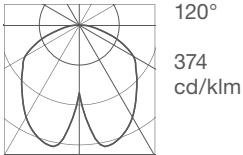
De verbindingskolommen code 89 10 502.08 laten de aansluiting van het product op de voedingsspanning toe.



**WHITE
COB LED
230V**



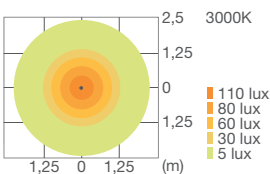
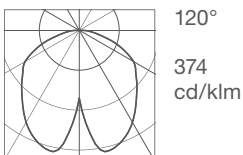
94 02 116
LED 3000K COB CRI>80
 11W / 710 lm LED data
12,1W / 662 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Height 600 mm
 Cable length 4,4 m (3 x 1 mm²)



**WHITE
COB LED
230V**



94 02 216
LED 3000K COB CRI>80
 11W / 710 lm LED data
12,1W / 662 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Height 1100 mm
 Cable length 3,9 m (3 x 1 mm²)



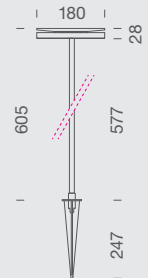
PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 05
 15 mm anti-UV
 polycarbonate diffuser

IP68 connector excluded
 to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS
 ■ .01 black

TECHNICAL DATA



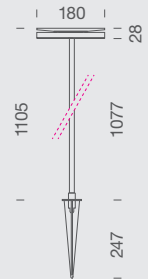
PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 05
 15 mm anti-UV
 polycarbonate diffuser

IP68 connector excluded
 to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS
 ■ .01 black

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
**LED COLOURS
 TEMPERATURE**
 4000K

Other LED colors
 available on request

INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FLOOR FIXING PLATE
 page 341
89 51 100.01

**IP CONNECTOR
 IN LINE**
 page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

**IP CONNECTOR FOR
 THROUGH WIRING**
 page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²

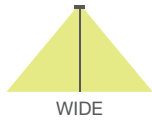
SERVICE POST
 page 337
89 10 502.08
 bollard with sockets



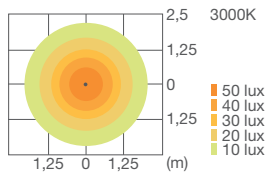
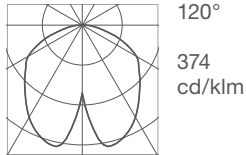
More details at:
platek.eu/
 CHIODO



WHITE
COB LED
230V



94 02 316
LED 3000K COB CRI>80
 11W / 710 lm LED data
12,1W / 662 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Height 1700 mm
 Cable length 3,3 m (3 x 1 mm²)

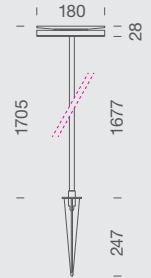


PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 05
 15 mm anti-UV
 polycarbonate diffuser

AVAILABLE COLOURS
 ■ .01 black

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
 LED COLOURS
 TEMPERATURE
 4000K

Other LED colors
 available on request

INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FLOOR FIXING PLATE
 page 341
89 51 100.01

**IP CONNECTOR
 IN LINE**
 page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

**IP CONNECTOR FOR
 THROUGH WIRING**
 page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²

SERVICE POST
 page 337
89 10 502.08
 bollard with sockets



More details at:
[platek.eu/
 CHIODO](http://platek.eu/CHIODO)

ETEREA

Design by
Danesi & Buzzoni

ETEREA s'inspire des anciennes lanternes avec un design revisité et épuré. La mémoire des formes anciennes est matérialisée par des lignes pures et géométriques qui créent un volume intégré et uniquement rempli de lumière. C'est pour cette raison que son effet lumineux diffus s'adapte parfaitement aux terrasses, jardins, tonnelles. ETEREA, comme les lanternes d'autrefois peut être posé au sol ou fixé au mur à l'aide d'une patère. Une touche de design fonctionnel est apportée par les clips transparents permettant de fixer le câble aux montants verticaux.

ETEREA is geïnspireerd op de herkenbare vormen van een oude lantaarn. Oude herinneringen weerspiegelen zich in zuivere geometrische lijnen, waardoor een ongreepbaar, slechts uit licht bestaand volume ontstaat. Door dit strooilichteffect staat hij perfect op terrassen, in tuinen en galerijen. ETEREA kan net als de klassieke lantaarn op de grond geplaatst, of met een speciale beugel aan de muur bevestigd worden. De doorzichtige clips waarmee de kabel op de verticale staanders wordt bevestigd, zorgen voor een vleugje functioneel design.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps réalisé e Inox AISI 430. Poignée escamotable réalisée en Acier Inox AISI 304. et platine murale en aluminium moulé sous pression résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par primaire époxy et peinture polyester. Vis en Acier Inox A4. Produit sans vis apparentes. Pieds en PMMA avec embout caoutchouc anti-rayures.

TECHNISCHE INFORMATIE

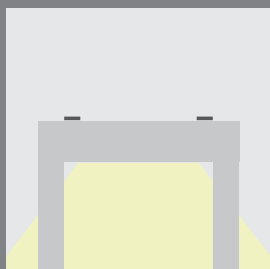
Behuizing vervaardigd uit AISI 430 roestvrij staal. Aanpasbare verzonken handgreep vervaardigd uit AISI 304 roestvrij staal. Geschilderd door basiscoating met epoxy-poeder en uiteindelijk geschilderd met polyester. A4 roestvrij stalen schroeven. Product zonder zichtbare schroeven. PMMA steunvoet met anti-kras rubber.

OVERVIEW



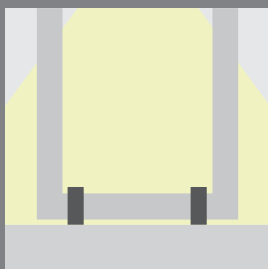
ETEREA est disponible en version standard avec une poignée en Acier ajustable verticalement.

ETEREA is beschikbaar in de standaard versie met een vertikaal aanpasbare stalen hendel.



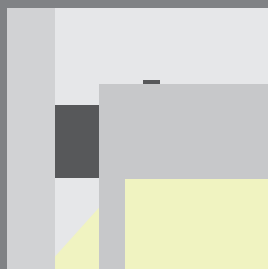
Si besoin, la poignée en Acier est réglable et peut être complètement escamotée.

De aanpasbare stalen hendel kan volledig verborgen worden.



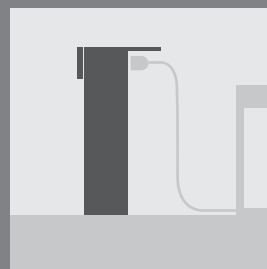
4 Pieds en PMMA avec embout caoutchouc anti-rayures sont livrés en standard.

120 cm hoog krasbestendig doorzichtig PMMA wordt ook geleverd met het standaard product.



Il est également possible d'installer l'ETEREA au mur à l'aide de la patère de fixation en utilisant les accessoires 89 51 091.07 (pour l'ETEREA 150) et 89 51 090.07 pour le modèle ETEREA 220.

Het is ook mogelijk om de ETEREA-lantaarn aan de muur te bevestigen door middel van de 89 51 091.07 (voor ETEREA 150) en 89 51 090.07 accessoires voor het ETEREA 220 model.



La borne avec prise 89 10 502.08 permet la connexion du produit au réseau électrique.

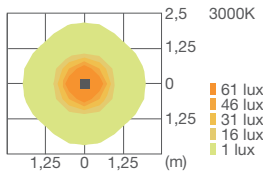
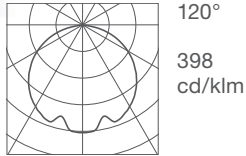
De verbindingskolommen code 89 10 502.08 laten de aansluiting van het product op de voedingsspanning toe.



WHITE
LED
230V



94 14 319
LED 3000K CRI>80
 7,5W / 750 lm LED data
9W / 327 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Cable length 5 m (2 x 1 mm²)



PRODUCT INFORMATION

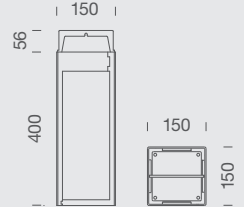
IP65
 IK 08
 4 mm thick white
 tempered glass

IP68 connector excluded
 to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS

- .27 white
- .07 corten
- .08 anthracite

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
 LED COLOURS
 TEMPERATURE
 4000K

Other LED colors
 available on request

INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

WALL BRACKET
 page 344
 89 51 091.27 white
 89 51 091.07 corten
 89 51 091.08 anthracite

**IP CONNECTOR
 IN LINE**
 page 336
 89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

**IP CONNECTOR FOR
 THROUGH WIRING**
 page 336
 89 17 004 - 3 x 4 mm²

CABLE FASTENER CLIP
 page 344
 94 99 006 - Transparent
 PMMA clip

SERVICE POST
 page 337
 89 10 502.08
 bollard with sockets



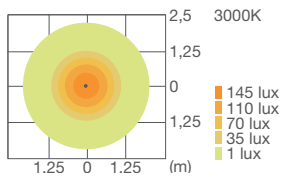
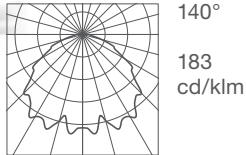
More details at:
[platek.eu/
 ETEREA](http://platek.eu/ETEREA)



WHITE
LED
230V



94 14 819
LED 3000K CRI>80
17,5W / 1550 lm LED data
20W / 513 lm Real data
230V 50Hz
A / A+ / A++
Cable length 5 m (2 x 1 mm²)



PRODUCT INFORMATION

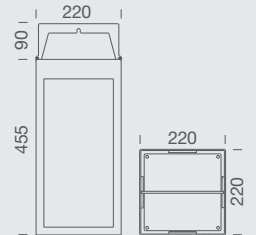
IP65
IK 08
6 mm thick white
tempered glass

IP68 connector excluded
to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS

- .27 white
- .07 corten
- .08 anthracite

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

WALL BRACKET
page 344
89 51 090.27 white
89 51 090.07 corten
89 51 090.08 anthracite

**IP CONNECTOR
IN LINE**
page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

**IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING**
page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²

CABLE FASTENER CLIP
page 344
94 99 005 - Transparent
PMMA clip

SERVICE POST
page 337
89 10 502.08
bollard with sockets



More details at:
[platek.eu/
ETEREA](http://platek.eu/ETEREA)

ESAGONO

Design by
M. Quarnale

ESAGONO est un produit étudié pour permettre une utilisation extrêmement souple. Grâce à son design linéaire de section hexagonale, ce produit peut être posé à la base d'un mur ou d'une haie, mais également utilisé en balisage de jardin ou encore fixé au mur. ESAGONO est également orientable, il permet d'obtenir des effets lumineux ouverts ou asymétriques. ESAGONO est en aluminium peint et est disponible en deux longueurs.

ESAGONO is speciaal ontworpen voor veelzijdig gebruik. Dankzij het strakke zeshoekige ontwerp kan dit product voor een muur of een heg geplaatst worden, maar kan het ook dienst doen als tuinpaal of aan de muur bevestigd worden. ESAGONO is tevens verstelbaar, zodat een vol of asymmetrisch lichteffect kan worden gecreëerd. ESAGONO is afgewerkt met gelakt aluminium, en is verkrijgbaar in twee verschillende lengtes.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps en aluminium extrudé résistant à la corrosion, vis en Acier inoxydable A4. Réflecteur interne à haut rendement. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Diffuseur en PMMA opalisé. Produit sans vis apparentes. Valves en GORE permettent la diminution de la à l'intérieur du produit. Système de support silicone anti-rayures.

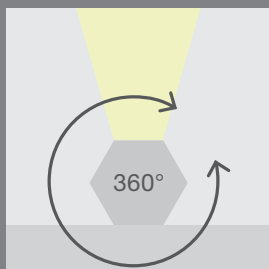
Le produit, grâce à sa forme hexagonale, peut être tourné à 360° tous les 60° dirigeant la lumière selon les besoins.

TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing vervaardigd uit een geëxtrudeerde, corrosiebestendige, aluminiumlegering. A4 roestvrij stalen schroeven. Interne reflector voor hoge lichtefficiëntie. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. Gore-drukventiel om condensatie binnenin het product te voorkomen. Antikras siliconen

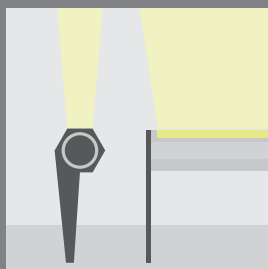
ondersteuningssysteem. Het product kan, vanwege zijn zeskantvorm, elke 60° 360° gedraaid worden en het licht op die manier richten zoals gewenst.

OVERVIEW



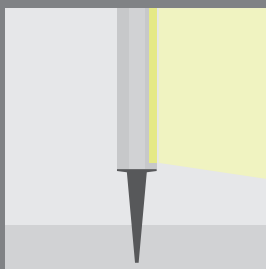
ESAGONO
Peut être tourné à 360°, on obtient de cette façon des effets lumineux ouverts ou asymétriques.

ESAGONO kan 360° gedraaid worden en dus voor effecten van vol of asymmetrisch licht zorgen.



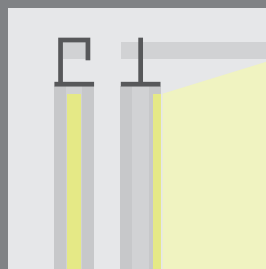
Il est possible de fixer le produit en position horizontale sur le sol avec les piquets orientables référence 89 47 070.

Het is mogelijk om het product in horizontale positie op de grond te bevestigen door middel van het paar aanpasbare pinnen code 89 47 070.



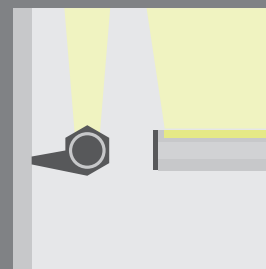
Il est possible de fixer le produit en position verticale sur le sol avec le piquet référence 89 47 067.

Met pin code 89 47 067 kan het product in verticale positie in de grond vastgezet worden.



Il est possible de fixer le produit sur un tube, une barre, etc.avec le crochet référence 89 47 066.

Het is mogelijk om het product aan uitstekende delen te bevestigen door middel van de haak code 89 47 066.



Il est possible de fixer le produit, sur le sol, au mur et au plafond avec les platines de fixation disponibles en différentes tailles.

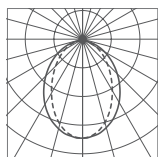
Het is mogelijk om het product te bevestigen aan de vloer, muur en/ of plafond door middel van de montageplaten die beschikbaar zijn in verschillende afmetingen.



WHITE
LED
230V



84 86 614
LED 3000K CRI>80
 10W / 788 lm Nominal data
10,7W / 344 lm Rated data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Length 600 mm
 Cable length 5 m (3 x 0,75 mm²)



491
cd/klm

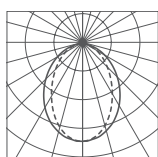
	5	4	3	2	1	E(x)
	0,8	0,7	0,6			3000K
	1,5	1,3	1			
	4,1	3,3	1,8			
	16	9	2,9			
	104	17	1,8			

·0,4· (m) 1 2

WHITE
LED
230V



84 86 616
LED 3000K CRI>80
 20W / 1680 lm Nominal data
25W / 773 lm Rated data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Length 1200 mm
 Cable length 5 m (3 x 0,75 mm²)



491
cd/klm

	5	4	3	2	1	E(x)
	1,5	1,4	1,1			3000K
	2,9	2,6	1,9			
	7,9	6,4	3,8			
	28	18	6,2			
	158	50	4,6			

·0,4· (m) 1 2

PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 05
 2 mm UV resistant opal polycarbonate diffuser

IP68 connector excluded to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS

■ .06 grey
 ■ .09 bronze

TECHNICAL DATA

| 45 |



PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 05
 2 mm UV resistant opal polycarbonate diffuser
 Cable length 5 m

IP68 connector excluded to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS

■ .06 grey
 ■ .09 bronze

TECHNICAL DATA

| 45 |



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
 LED COLOURS
 TEMPERATURE
 4000K

Other LED colors available on request

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

GROUND FIXING
 page 340
89 47 070 - Adjustable spikes (horizontal fixing)
89 47 067 - Single spike (vertical fixing)

HOOK FASTENER
 page 344
89 47 066

WALL BRACKETS
 Adjustable extension
 page 344
89 47 071 - 65 mm
89 47 069 - 100 mm
89 47 068 - 150 mm

IP CONNECTOR IN LINE
 page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

IP CONNECTOR FOR THROUGH WIRING
 page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²

SERVICE POST
 page 337
89 10 502.08
 bollard with sockets



More details at:
platek.eu/
 ESAGONO

PASSO

Design by
Danesi & Buzzoni

Une ligne sobre mais en même temps très recherchée : PASSO est un produit qui attire l'attention, il est à même de vous étonner par sa capacité à engendrer des clairs obscurs et reflets. Avec la version en Acier Corten, les formes et le volume du produit sont sublimes. La version en Acier inox poli reflète les couleurs du milieu environnant et engendre des effets lumineux inattendus. Avec sa ligne sobre et pure, PASSO peut être installé dans tous les environnements en s'intégrant parfaitement avec lui.

Een sobere, en tegelijkertijd verfijnde productlijn: PASSO is een product dat de aandacht trekt, en u versteld doet staan door zijn vermogen om clair-obscur en reflecties te creëren. De uitvoering in cortenstaal benadrukt de vormen en de omvang van het product, terwijl de gepolijste roestvrijstalen uitvoering de kleuren in de directe omgeving weerkaatst, zodat een onverwachte gloed ontstaat. In zijn eenvoud en puurheid kan PASSO in elke omgeving worden geplaatst, en sluit hij daar perfect op aan.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps et base en INOX AISI 316L ou Acier Corten de 3mm d'épaisseur. Vis en Acier inoxydable A4. Source LED intégrée dans le corps pour éviter le vandalisme. Produit sans vis apparentes. Alimentation externe, 24V courant continu. (connexion en parallèle)

TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing en voetplaat zijn vervaardigd uit 3 mm dik AISI 316L roestvrij staal of cortenstaal. A4 roestvrij stalen schroeven. LED-lichtbron geïntegreerd om vandalisme te voorkomen. Product zonder zichtbare schroeven. Externe voeding via een 24V DC-transformator (parallel aangesloten).

OVERVIEW



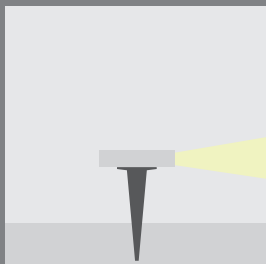
PASSO est disponible en acier corten naturel stabilisé. Nous recommandons une maintenance régulière, ceci comme indiqué dans la notice d'utilisation.

PASSO is beschikbaar in gestabiliseerd natuurlijk corten. We raden regelmatig onderhoud aan zoals aangegeven in de installatiehandleiding.



PASSO est disponible en INOX AISI 316L.

PASSO is beschikbaar in AISI 316L roestvrij staal.



Il est possible de fixer le produit sur le sol à l'aide des piquets en Acier Inox AISI 316L 90 05 120.

Het is mogelijk om het product op de grond te bevestigen door middel van een AISI 316L 90 05 120 roestvrij stalen pin.



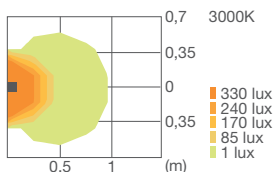
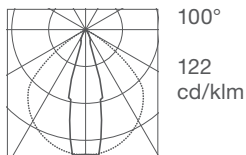
WHITE
LED
24V DC



1 OPENING



94 04 711
LED 3000K COB CRI>80
6,5W / 610 lm LED data
7,5W / 89 lm Real data
24V DC *
A / A+ / A++
Corten steel
Cable length 3 m (2 x 0,5 mm²)



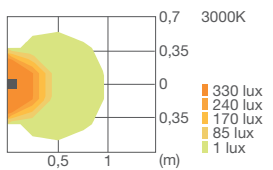
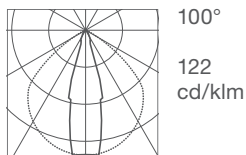
WHITE
LED
24V DC



1 OPENING



94 04 411
LED 3000K COB CRI>80
6,5W / 610 lm LED data
7,5W / 89 lm Real data
24V DC
A / A+ / A++
Stainless steel
Cable length 3 m (2 x 0,5 mm²)



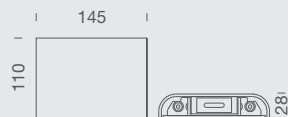
PRODUCT INFORMATION

IP67
IK 10
3 mm flat tempered
extra clear glass

IP68 connector excluded
to be ordered separately

* Power supply excluded
to be ordered separately

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING
page 339
90 05 120 - Spike

**IP CONNECTOR
IN LINE**
page 336
89 17 006 - 2 x 0,75 mm²
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

**IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING**
page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²

IP67
**POWER SUPPLY 24V
ON / OFF**
page 330
25W, 40W, 60W, 150W
DIMMABLE 1-10V
60W, 185W

IP20
**POWER SUPPLY 24V
ON / OFF**
page 330
25W, 50W, 100W, 200W
DIMMABLE 1-10V
60W



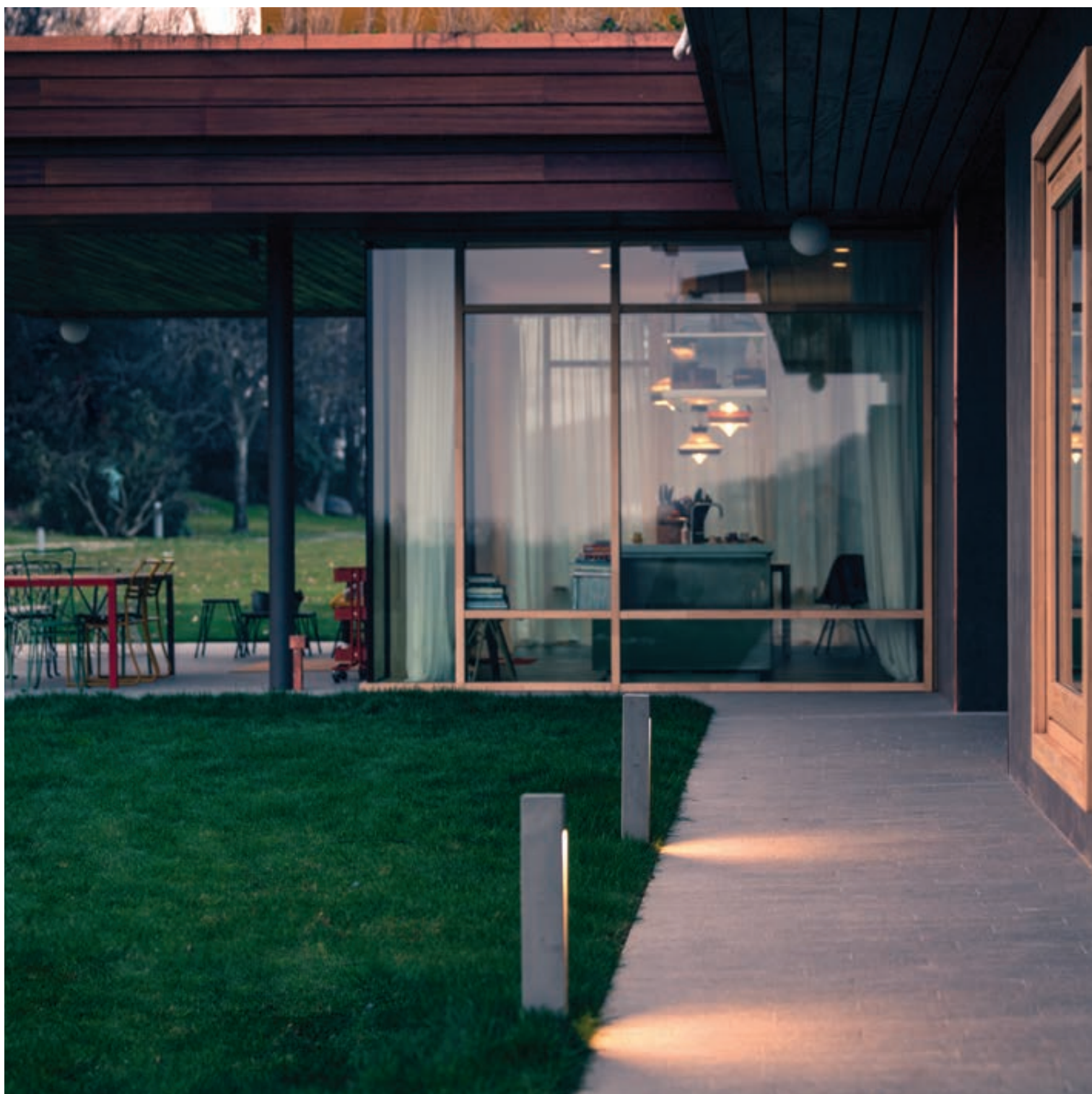
More details at:
[platek.eu/
PASSO](http://platek.eu/PASSO)

STICK

Design by
Gaspare Inglese

Une gamme de bornes en béton coulé d'un volume parfait : un parallélépipède qui ressemble, sous des formes primitives et anguleuses à des monuments de civilisation disparue. La lumière est projetée à travers un jeu de coupes et de plans inclinés. STICK est approprié pour éclairer les allées et les voies d'accès des bâtiments modernes.

Een productfamilie van betonnen paaltjes in de perfecte vorm: een parallellepipedum, dat met zijn primitieve hoekige vormen doet denken aan monumenten van verdwenen beschavingen. Het licht wordt geprojecteerd in een spel van doorsnedes en hellende vlakken. STICK is geschikt voor het verlichten van voetpaden en opritten van moderne gebouwen.



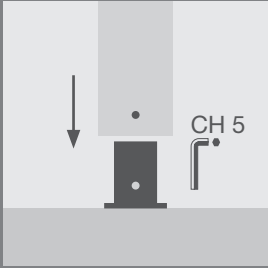


INFORMATION TECHNIQUE

Corps en béton coulé.
Produit sans vis apparentes.
Platine de fixation au sol en
INOX AISI 316L totalement
invisible. Diffuseur en PMMA
transparent.

TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing uit gegoten beton.
Product zonder zichtbare
schroeven. Volledig verborgen
flens voor het bevestigen op
de grond in AISI 316L roestvrij
staal. PMMA doorzichtige
verspreider.



Platine de fixation au sol en INOX AISI 316L totalement invisible.

Volledig verborgen flens voor het bevestigen op de grond in AISI 316L roestvrij staal.



Le processus de fabrication spécifique rend chaque produit unique.

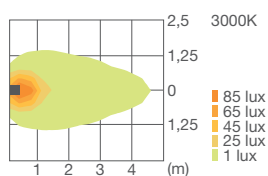
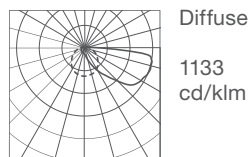
Het specifieke productieproces maakt elke aansluiting uniek.



WHITE
LED
230V



60 94 619
LED 3000K CRI>80
8,5W / 750 lm Nominal data
8,8W / 240 lm Rated data
230V 50Hz
A / A+ / A++
Height 550 mm
Cable length 0,15 m (2 x 0,75 mm²)



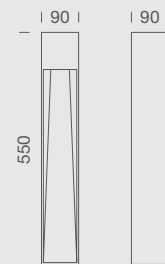
PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 06
3 mm PMMA
transparent diffuser
IP67 connector included

AVAILABLE COLOURS

■ light grey concrete

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED

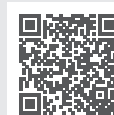
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

INFO

Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu



More details at:
platek.eu/STICK

BLOCK

Design by
Gaspare Inglese

BLOCK est une gamme de bornes en béton coulé avec un design très caractéristique, qui rappelle les embrasures et créneaux des anciens remparts et châteaux. Il est disponible en trois couleurs (neutre, anthracite, lave) et en trois dimensions. Cette gamme convient pour éclairer les passages et les chemins des bâtiments modernes, mais peut aussi être utilisé dans des lieux historiques, permettant ainsi de créer contraste.

BLOCK is een productfamilie van in gegoten betonnen paaltjes met een zeer karakteristiek ontwerp, dat doet denken aan schietgaten in oude muren en kastelen. Hij is verkrijgbaar in drie kleuren (neutraal, antraciet en lava) en in drie formaten. Deze collectie is geschikt voor de verlichting van paden en opritte van moderne gebouwen, maar kan voor een aangenaam contrast ook worden ingezet in een historische context.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps béton coulé. Produit disponible en trois couleurs (neutre, anthracite, lave). Produit sans vis apparentes. Platine de fixation au sol en INOX AISI 316L totalement invisible. Diffuseur en verre sérigraphié.

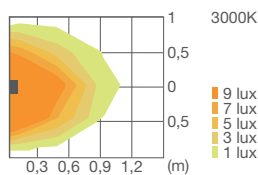
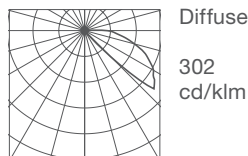
TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing in gegoten beton beschikbaar in drie kleuren (neutraal, antraciet en lava). Product zonder zichtbare schroeven. Volledig verborgen flens voor het bevestigen op de grond in AISI 304 roestvrij staal. Wit gehard vlak glas.

WHITE
LED
230V




60 93 619
LED 3000K CRI>80
 4W / 550 lm Nominal data
5,4W / 100 lm Rated data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Height 120 mm

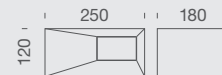


PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 06
 4 mm thick white tempered
 flat glass diffuser
 Cable input Ø 5÷12 mm

AVAILABLE COLOURS
 neutral colour concrete
 Other colours on request

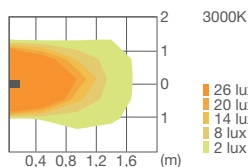
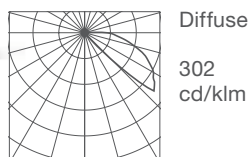
TECHNICAL DATA



WHITE
LED
230V




60 91 619
LED 3000K CRI>80
 8W / 1000 lm Nominal data
9,8W / 200 lm Rated data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Height 500 mm

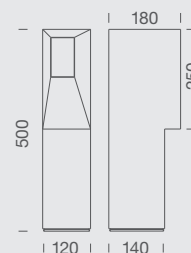


PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 06
 4 mm thick white tempered
 flat glass diffuser
 Cable input Ø 5÷12 mm

AVAILABLE COLOURS
 neutral colour concrete
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS
 TEMPERATURE
 4000K

Other LED colors
 available on request

COLORS CONCRETE FINISH
 anthracite
 lava

INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu

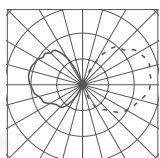


More details at:
[platek.eu/
 BLOCK](http://platek.eu/BLOCK)

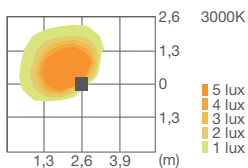
WHITE
LED
230V



60 90 619
LED 3000K CRI>80
 16W / 2000 lm Nominal data
18,2W / 250 lm Rated data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Height 700 mm



40
cd/klm

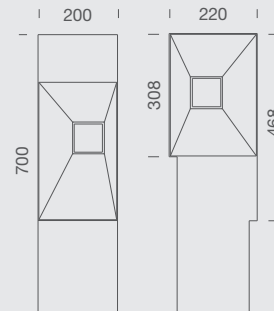


PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 06
 4 mm thick white tempered
 flat glass diffuser
 Cable input Ø 5÷12 mm

AVAILABLE COLOURS
 neutral colour concrete
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
 LED COLOURS
 TEMPERATURE
 4000K

Other LED colors
 available on request

COLORS
 CONCRETE FINISH
 anthracite
 lava

INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu



More details at:
[platek.eu/
 BLOCK](http://platek.eu/BLOCK)

PICO

Un produit si petit qu'il disparaît au profit d'un effet de lumière pure, et se fait oublier lorsqu'il est éteint. PICO, dont le nom signifie « petite quantité » est un produit minimaliste dans sa conception et sa taille. Pour cela, il peut être utilisé en nombre plus spécialement dans les volées d'escaliers.

Een product zo klein, dat wanneer het ingeschakeld wordt alleen uit licht lijkt te bestaan, en zodra hij wordt uitgeschakeld lijkt te verdwijnen. PICO, wat "kleine hoeveelheid" betekent, is een minimalistisch product, zowel in ontwerp als in afmetingen. Hierdoor zijn meerdere sets toe te passen, vooral als voetpadverlichting.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps en Inox AISI 316L.
Produit sans vis apparentes,
fixation dans le pot
d'encastrement avec joint
d'étanchéité. Degré de
protection IP 68, procédé Full
Dry évitant la formation de
condensation à l'intérieur du
produit. Pot d'encastrement
et connecteur à commander
séparément. Installation
dans le pot d'encastrement
coulé dans le béton avec lit

de drainage de 20-30 cm.
Alimentation déportée. Seule
une connexion IP68 au réseau
électrique garantit le degré de
protection IP68 du produit.
Charge statique maximum
500KG.

TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing vervaardigd uit
AISI 316L roestvrij staal.
Product zonder zichtbare
schroeven, vastgezet
met sealing OR. IP68
beschermingsklasse met Full
Dry-systeem dat condensatie
binnenin het product
voorkomt. Verzonken doos
en aansluitkast afzonderlijk
te bestellen. Installatie in
een in beton verzonken
doos met een afvoerbed

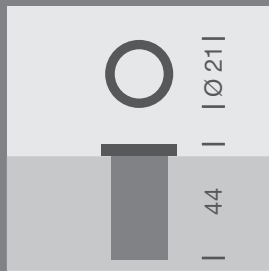
van 20-30 cm gevuld met
grind. Externe transformator
afzonderlijk te bestellen.
Enkel een voedingskabel met
IP68-klasse kan de IP68-
beschermingsklasse naar
het armatuur garanderen.
Maximum statische belasting:
500 kg.

OVERVIEW



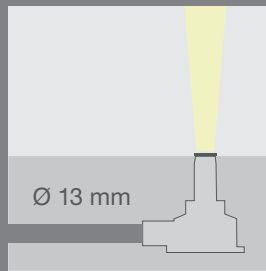
La gamme PICO est fabriquée en Acier Inox AISI 316L avec IP 68 procédé Full Dry, conçue pour une installation dans les zones critiques ayant, par exemple, une salinité élevée tels que bords de mer.

De volledige PICO-collectie is vervaardigd in AISI 316L roestvrij staal met IP68 Full Dry-bescherming, ontwikkeld voor installaties in kritieke gebieden zoals omgevingen met een hoog zoutgehalte.



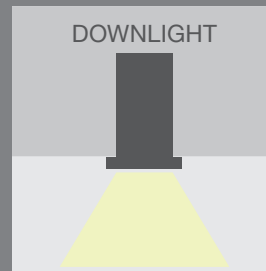
Le produit à une profondeur d'encastrement au sol réduite de seulement 44 mm

Het product heeft een verbazend kleine montagediepte van slechts 44 mm.



Pot d'encastrement 8945040 avec connecteur pour gaine Ø 13 mm.

Verzonken door uitgerust met een aansluiting voor Ø 13 mm gegolfde buis.



Il est également possible d'installer le produit au mur et au plafond.

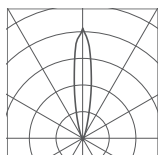
Het is mogelijk om het product te installeren als een verzonken plafond- en/of muureenheid.



WHITE
LED
24V DC



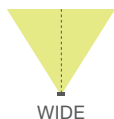
84 95 011
LED 3000K CRI>80
1W / 125 lm Nominal data
1,4W / 95 lm Real data
24V DC *
A / A+ / A++
Cable length 5 m (2 x 0,5 mm²)



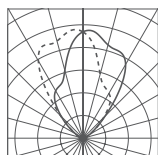
7060
cd/klm

E (lx)	0,3	0,7	1,2	1,7	2,3	4,6	9,0
5	0,3	0,7	1,2	1,7	2,3	4,6	9,0
4	0,3	0,7	1,2	1,7	2,3	4,6	9,0
3	0,3	0,7	1,2	1,7	2,3	4,6	9,0
2	0,3	0,7	1,2	1,7	2,3	4,6	9,0
1	0,3	0,7	1,2	1,7	2,3	4,6	9,0

3000K



84 95 015
LED 3000K CRI>80
1W / 125 lm Nominal data
1,4W / 70 lm Real data
24V DC *
A / A+ / A++
Cable length 5 m (2 x 0,5 mm²)



417
cd/klm

E (lx)	0,2	0,4	0,7	1,2	1,7	4,6	12
5	0,2	0,4	0,7	1,2	1,7	4,6	12
4	0,2	0,4	0,7	1,2	1,7	4,6	12
3	0,2	0,4	0,7	1,2	1,7	4,6	12
2	0,2	0,4	0,7	1,2	1,7	4,6	12
1	0,2	0,4	0,7	1,2	1,7	4,6	12

3000K

PRODUCT INFORMATION

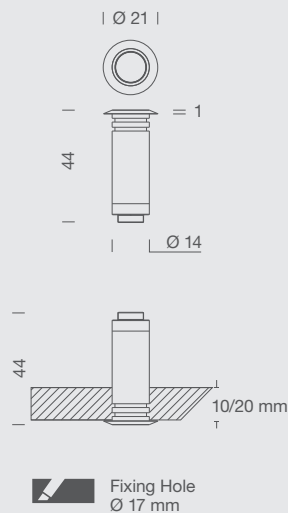
FULL INOX

IP68 Full Dry
IK 07
2 mm flat tempered
extra clear glass
500 Kg

Recessed box excluded and
IP68 connector excluded
to be ordered separately

* Power supply excluded
to be ordered separately

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

OPTICS
MEDIUM

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
RECESSED BOX
page 332
89 45 040 - Ø 18 H. 78
Ø 62 base

IP CONNECTOR
IN LINE
page 336
89 17 006 - 2 x 0,75 mm²

IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING
page 336
89 17 012 - 4 x 1,5 mm²

IP67
POWER SUPPLY
ON / OFF
page 330
25W, 40W, 60W, 150W
DIMMABLE 1-10V
60W, 185W

IP20
POWER SUPPLY
ON / OFF
page 330
25W, 50W, 100W, 200W
DIMMABLE 1-10V
60W



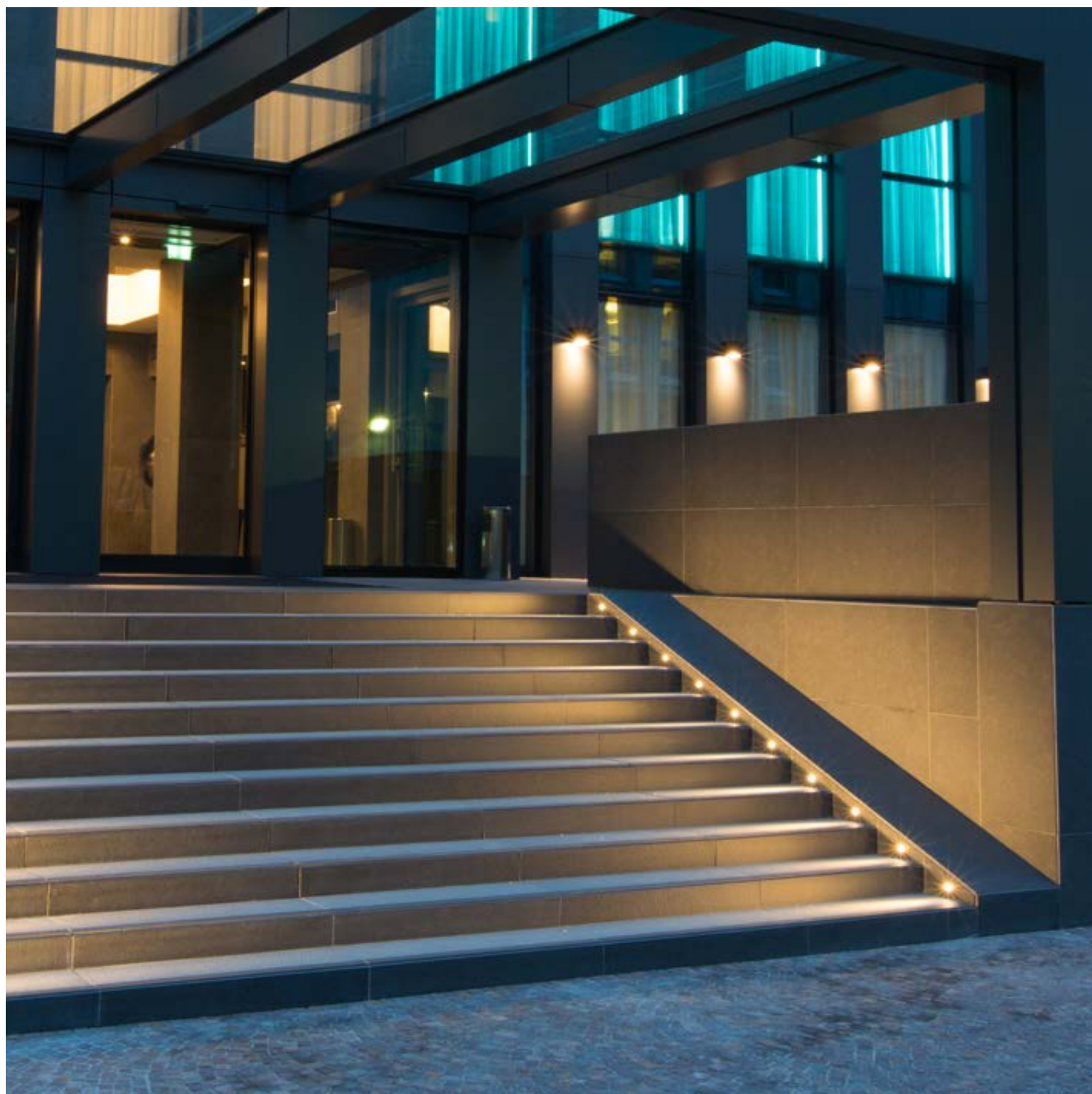
More details at:
platek.eu/
PICOinox

NANO

recessed collection

Gamme d'appareils encastrés en Acier inox de dimension réduite, mais permettant de créer un effet lumineux puissant. Disponible avec collerette ronde ou carrée au ras du sol ou en version Roll Over. NANO est une gamme permettant de souligner les formes architecturales ou de marquer les passages.

Set van roestvrijstalen inbouwspots die weinig ruimte innemen, maar die in staat zijn om krachtige lichtbundels te produceren. NANO is verkrijgbaar met ronde of vierkante flens, voor in de vloer of om overheen te kunnen rijden, en is geschikt om architectonische vormen te accentueren en paden te markeren.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps et collerette en Acier Inox AISI 316L. Produit sans vis apparentes, fixation dans le pot d'encastrement avec joint d'étanchéité. Degré de protection IP 68, procédé Full Dry évitant la formation de condensation à l'intérieur du produit. Produit livré avec une protection contre les surtensions. Pot d'encastrement en PVC à commander séparément.

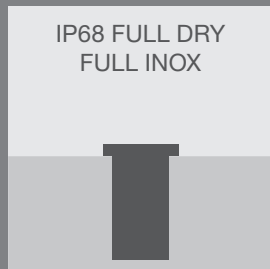
Installation dans le pot d'encastrement coulé dans le béton avec lit de drainage de 20-30 cm. Seule une connexion IP68 au réseau électrique garantit le degré de protection IP68 du produit. Alimentation déportée courant constant 350mA, 500mA ou 700mA.

TECHNISCHE INFORMATIE

AISI 316L roestvrij stalen behuizing en afsluitflens. Product zonder zichtbare schroeven, vastgezet met sealing OR. IP68-beschermingsklasse met Full Dry-systeem dat condensatie binnenin het product voorkomt. Product geleverd met diode voor overspanningsbeveiliging. PVC verzonken door afzonderlijk te bestellen.

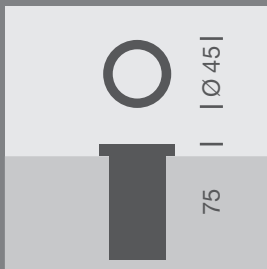
Installatie in een in beton verzonken doos, met een afvoerbed met 20-30 cm grind. Enkel een voedingseenheid van klasse IP68 kan de IP68-beschermingsklasse naar het armatuur garanderen. Externe voeding via een 350mA, 500mA or 700mA transformator met constante stroom.

OVERVIEW



La gamme NANO est fabriquée en Acier Inox AISI 316L avec IP 68 procédé Full Dry, conçue pour une installation dans les zones critiques ayant, par exemple, une salinité élevée tels que bords de mer.

De volledige NANO-collectie is verkrijgbaar in AISI 316L IP68 Full Dry roestvrij staal en ontwikkeld voor installaties in kritieke gebieden zoals omgevingen met een hoog zoutgehalte.



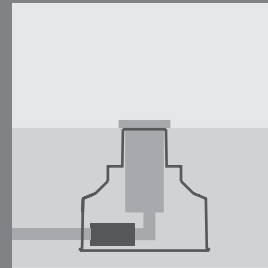
Le produit à une profondeur d'encastrement au sol réduite de seulement 75 mm

Het product heeft een verbazend kleine montage diepte van slechts 75 mm.



Sans vis apparentes.

Het product heeft geen zichtbare schroeven.



Le pot d'encastrement 89 45 038 et 89 45 039 permet de loger le connecteur 89 17 013 pour le raccordement au réseau.

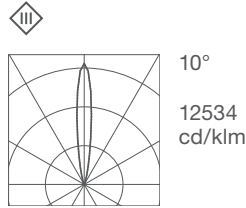
De 89 45 038 en 89 45 039 verzonken dozen zijn geschikt voor de 89 17 013 aansluiting voor bekabeling.



WHITE LED
max. 700mA



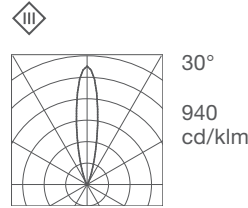
84 00 011
LED 3000K CRI>80
max. 2W LED power
max. 2W / 175 lm Real data
max. 700mA *
A / A+ / A++
Transparent glass
Cable length 0,5 m (2 x 0,5 mm²)



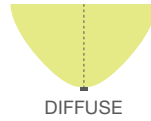
5	3	1,9	0,2	E(lx)
4	6,9	3,1	0,2	3000K
3	18	3,6	0,2	@700 mA
2	67	1,9	0,1	
1	120	0,7	0,1	
-0,1* (m)		0,5	1	



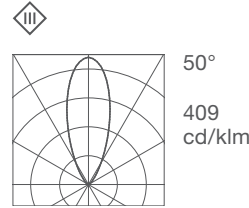
84 00 013
LED 3000K CRI>80
max. 2W LED power
max. 2W / 165 lm Real data
max. 700mA *
A / A+ / A++
Transparent glass
Cable length 0,5 m (2 x 0,5 mm²)



5	2,3	1,8	0,9	E(lx)
4	4,7	3,3	1,1	3000K
3	12	6,2	1	@700 mA
2	40	8,9	0,5	
1	63	2,2	0,2	
-0,2* (m)		0,5	1	

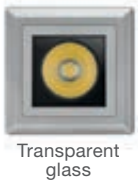


84 00 015
LED 3000K CRI>80
max. 2W LED power
max. 2W / 85 lm Real data
max. 700mA *
A / A+ / A++
Sandblasted glass
Cable length 0,5 m (2 x 0,5 mm²)

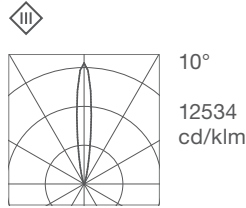


5	0,6	0,6	0,4	E(lx)
4	1,2	1,1	0,7	3000K
3	3,1	2,5	1,1	@700 mA
2	11	6,2	1,2	
1	32	4,3	0,4	
-0,3* (m)		0,5	1	

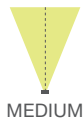
WHITE LED
max. 700mA



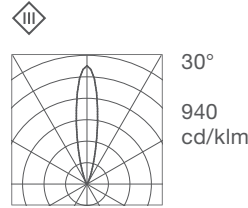
84 70 011
LED 3000K CRI>80
max. 2W LED power
max. 2W / 175 lm Real data
max. 700mA *
A / A+ / A++
Transparent glass
Cable length 0,5 m (2 x 0,5 mm²)



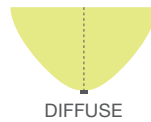
5	3	1,9	0,2	E(lx)
4	6,9	3,1	0,2	3000K
3	18	3,6	0,2	@700 mA
2	67	1,9	0,1	
1	120	0,7	0,1	
-0,1* (m)		0,5	1	



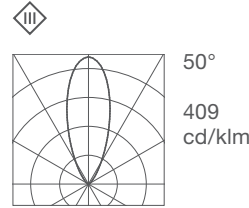
84 70 013
LED 3000K CRI>80
max. 2W LED power
max. 2W / 165 lm Real data
max. 700mA *
A / A+ / A++
Transparent glass
Cable length 0,5 m (2 x 0,5 mm²)



5	2,3	1,8	0,9	E(lx)
4	4,7	3,3	1,1	3000K
3	12	6,2	1	@700 mA
2	40	8,9	0,5	
1	63	2,2	0,2	
-0,2* (m)		0,5	1	



84 70 015
LED 3000K CRI>80
max. 2W LED power
max. 2W / 85 lm Real data
max. 700mA *
A / A+ / A++
Sandblasted glass
Cable length 0,5 m (2 x 0,5 mm²)



5	0,6	0,6	0,4	E(lx)
4	1,2	1,1	0,7	3000K
3	3,1	2,5	1,1	@700 mA
2	11	6,2	1,2	
1	32	4,3	0,4	
-0,3* (m)		0,5	1	

PRODUCT INFORMATION

FULL INOX

IP68 Full Dry
IK 07
6 mm flat tempered
extra clear glass
500 Kg

Recessed box excluded and
IP68 connector excluded
to be ordered separately

* Power supply excluded
to be ordered separately

LED power		
Current	Power	Output
350mA	1W	125 lm
500mA	1,5W	188 lm
700mA	2W	250 lm

TECHNICAL DATA

| Ø 45 |



| 45 |



| 75 |



| Ø 35 |

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

OPTICS WIDE
ELLIPTICAL

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20 RECESSED BOX
page 332
89 45 033 - Ø 40 H. 75
89 45 038 - Ø 40 H. 115
Ø 120 base

IP67 RECESSED BOX
page 332
89 45 039 - Ø 40 H. 115
Ø 120 base

**IP CONNECTOR FOR
IN LINE WIRING**
page 336
89 17 006 - 2 x 0,75 mm²

**IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING**
page 336
89 17 013 - 4 x 1,5 mm²

IP67 CURRENT
POWER SUPPLY
page 330
350mA, 500mA, 700mA
up to 12 LED

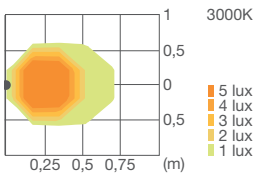
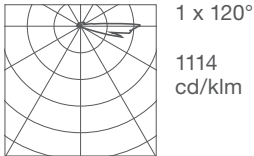


More details at:
platek.eu/
NANOinox

WHITE LED
max. 350mA



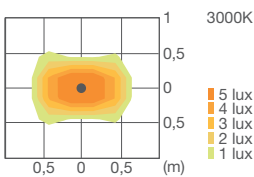
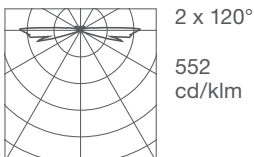
84 34 011
LED 3000K CRI>80
max. 1W / 125 lm LED data
max. 1W / 10 lm Real data
max. 350mA *
A / A+ / A++
Cable length 0,5 m (2 x 0,5 mm²)



WHITE LED
max. 350mA



84 34 012
LED 3000K CRI>80
max. 1W / 125 lm LED data
max. 1W / 12 lm Real data
max. 350mA *
A / A+ / A++
Cable length 0,5 m (2 x 0,5 mm²)



PRODUCT INFORMATION

FULL INOX

IP68 Full Dry
IK 10
PMMA diffuser
Overvoltage protection diode
500 Kg

Recessed box excluded and
IP68 connector excluded
to be ordered separately

* Power supply excluded
to be ordered separately

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
RECESSED BOX
page 332
89 45 033 - Ø 40 H. 75
89 45 038 - Ø 120 H. 115

IP67
RECESSED BOX
page 332
89 45 039 - Ø 120 H. 115

**IP CONNECTOR FOR
IN LINE WIRING**
page 336
89 17 006 - 2 x 0,75 mm²

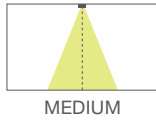
**IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING**
page 336
89 17 013 - 4 x 1,5 mm²

IP67
CURRENT
POWER SUPPLY
page 330
350mA up to 12 LED

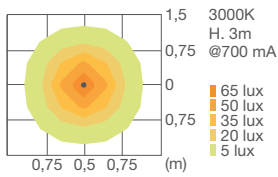
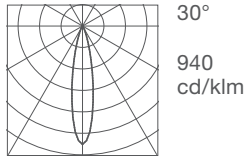


More details at:
platek.eu/
NANOinox-RO

WHITE LED
max. 700mA



84 31 013
LED 3000K CRI>80
max. 2,5W LED power
max. 2,5W / 170 lm Real data
max. 700mA *
A / A+ / A++
Cable length 0,5 m (2 x 0,5 mm²)



PRODUCT INFORMATION

FULL INOX

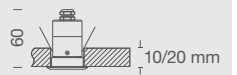
IP68 Full Dry
IK 07
6 mm flat tempered
extra clear glass
500 Kg

IP68 connector excluded
to be ordered separately

* Power supply excluded
to be ordered separately

LED power		
Current	Power	Output
350mA	1W	125 lm
500mA	1,5W	188 lm
700mA	2,5W	250 lm

TECHNICAL DATA



Fixing Hole
Ø 37 mm

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

OPTICS SPOT
WIDE

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)



**IP CONNECTOR FOR
IN LINE WIRING**
page 336
89 17 006 - 2 x 0,75 mm²



**IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING**
page 336
89 17 013 - 4 x 1,5 mm²



IP67 CURRENT
POWER SUPPLY
page 330
350mA, 500mA, 700mA
up to 12 LED



More details at:
[platek.eu/
NANOinox](http://platek.eu/NANOinox)

NANO floodlight collection

Gamme de projecteurs en Acier inox et en aluminium peint de dimension réduite. Permettant d'éclairer avec leurs optiques de façon intensive ou diffuse, leur utilisation est particulièrement adaptée pour valoriser les jardins ou des bosquets de fleurs et de plantes. Ils sont également utiles dans le domaine de l'architecture pour souligner des parties de façades. Les multiples accessoires fournis, comme les piquets et les tiges, permettent une grande souplesse d'utilisation et la possibilité de modifier la position du faisceau lumineux.

Set kleine spots van roestvrij staal en gelakt aluminium. De mogelijkheid van geconcentreerd of diffuus licht maakt het gebruik ervan bijzonder geschikt voor het verfraaien van tuinen of individuele bosjes van bloemen en planten. Ook handig als architectonisch hulpmiddel, om delen van gevels te accentueren. De vele accessoires, zoals paaltjes en stokken, bieden vele toepassingsmogelijkheden en je kunt de lichtbundel ermee van richting laten veranderen.





INFORMATION TECHNIQUE

NANO Full Inox :
Corps et lyre en Acier Inox AISI 316L électropoli. Produit sans vis apparentes. Degré de protection IP 68, procédé Full Dry évitant la formation de condensation à l'intérieur du produit. Alimentation déportée courant constant 350mA, 500mA ou 700mA.

NANO, NANO XL, NANO XXL : Corps en alliage

d'aluminium peint et résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Vis en Acier inoxydable A4. NANO XL et XXL sont livrés en version 230V.

TECHNISCHE INFORMATIE

NANO Full Inox: AISI 316L roestvrij stalen behuizing en afsluitflens behandeld door elektrolytisch polijsten. Product zonder zichtbare schroeven. IP68-beschermingsklasse met Full Dry-systeem dat condensatie binnenin het product voorkomt. Externe voeding via een 350mA tot 700mA transformator met constante stroom.

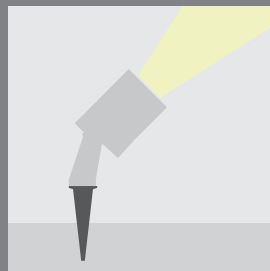
NANO, NANO XL, NANO XXL: Body vervaardigd in een geschilderde en corrosiebestendige aluminiumlegering. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating in epoxy-poeder en polyesterverf. A4 roestvrij stalen schroeven. NANO XL en XXL beschikbaar in 230V.

OVERVIEW



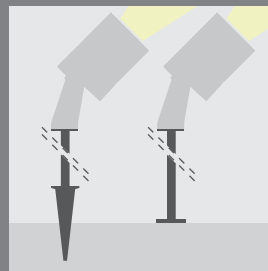
La version Full Inox IP 68 procédé Full Dry est également disponible dans la gamme NANO projecteur, conçue pour une installation dans les zones critiques ayant, par exemple, une salinité élevée tels que bords de mer.

De Full Inox IP68 Full Dry-versie is ook verkrijgbaar in de NANO Projector-collectie welke werd ontwikkeld voor installaties in kritieke gebieden zoals omgevingen met een hoog zoutgehalte.



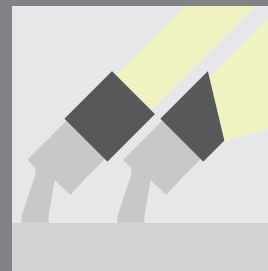
Il est possible de fixer le NANO Full Inox projecteur au sol à l'aide du piquet en Acier Inox AISI 316L référence 90 05 120.

Het is mogelijk om de NANO Full Inox projector op de grond te bevestigen door middel van een AISI 316L 90 05 120 roestvrij stalen pin.



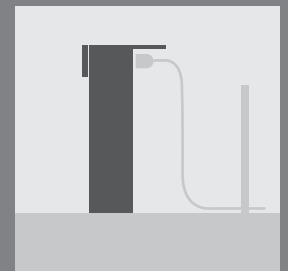
Il est possible de fixer le projecteur au sol à l'aide de la tige en aluminium revêtue de fibre de carbone, disponible en différentes longueurs (300, 600, 1100, 1700 mm).

De projector kan op de grond bevestigd worden door een pin aan een aluminium stang welke met koolstofvezel afgewerkt is en beschikbaar is in verschillende lengtes (300, 600, 1100, 1700 mm).



Il est possible d'utiliser, sur toutes les versions, le canon de lumière ou la visière.

Het is mogelijk om een smalle straalbuis of een beschermingsschild te gebruiken bij alle versies.



La borne avec prise 89 10 502.08 permet la connexion du produit au réseau électrique

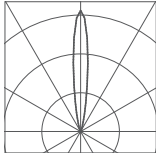
De verbindingskolommen code 89 10 502.08 laten de aansluiting van het product op de voedingsspanning toe.



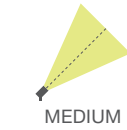
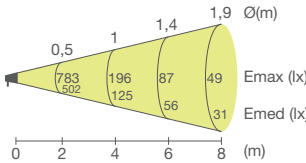
WHITE LED
max. 700mA



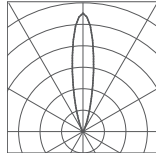
84 32 011
LED 3000K CRI>80
max. 2W LED power
max. 2W / 180 lm Real data
max. 700mA *
A / A+ / A++
Cable length 0,5 m (2 x 0,5 mm²)



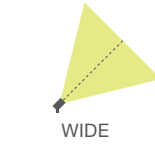
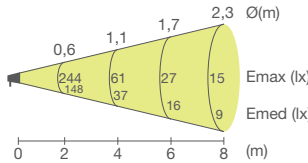
10°
12534
cd/klm



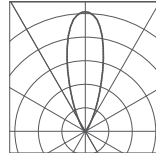
84 32 013
LED 3000K CRI>80
max. 2W LED power
max. 2W / 170 lm Real data
max. 700mA *
A / A+ / A++
Cable length 0,5 m (2 x 0,5 mm²)



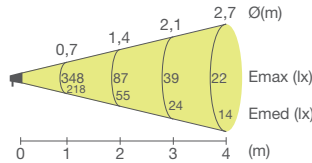
30°
940
cd/klm



84 32 018
LED 3000K CRI>80
max. 2W LED power
max. 2W / 160 lm Real data
max. 700mA *
A / A+ / A++
Cable length 0,5 m (2 x 0,5 mm²)



50°
409
cd/klm



PRODUCT INFORMATION

FULL INOX

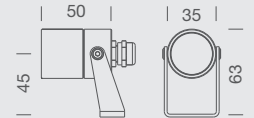
IP68 Full Dry
IK 08
6 mm flat tempered
extra clear glass

IP68 connector excluded
to be ordered separately

* Power supply excluded
to be ordered separately

LED power	Current	Power	Lumen
350mA	1W	125 lm	
500mA	1,5W	188 lm	
700mA	2W	250 lm	

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

OPTICS
ELLIPTICAL

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

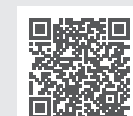
FIXING
page 339 / 340
90 05 100 - 150 mm spike
90 05 101 - 285 mm spike
90 05 105 - Anchor belt

SHIELD
page 344
89 35 210 - Visor
89 35 211 - Tube

**IP CONNECTOR
IN LINE**
page 336
89 17 006 - 2 x 0,75 mm²

**IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING**
page 336
89 17 013 - 4 x 1,5 mm²

IP67
**CURRENT
POWER SUPPLY**
page 330
350mA, 500mA, 700mA
up to 12 LED



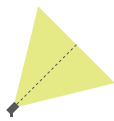
More details at:
platek.eu/
NANOinox



WHITE
LED
24V DC



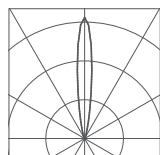
SPOT



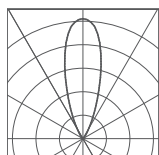
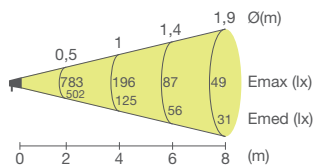
WIDE



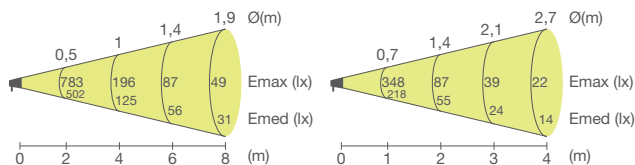
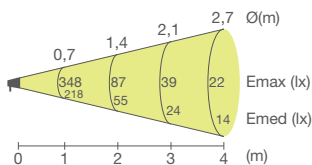
94 05 011
LED 3000K CRI>80
2W / 250 lm LED data
2,7W / 175 lm Real data
24V DC *
A / A+ / A++
Cable length 5 m (2 x 0,5 mm²)



10°
12534
cd/klm



50°
409
cd/klm



PRODUCT INFORMATION

FULL ALUMINIUM

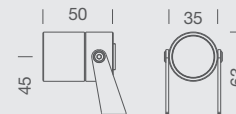
IP66
IK 08
6 mm flat tempered
extra clear glass

IP68 connector excluded
to be ordered separately

* Power supply excluded
to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS
■ .01 black
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

OPTICS OPTICS
MEDIUM
ELLIPTICAL

COLORS FINISH
■ .02 white
■ .06 grey
■ .07 corten
■ .08 anthracite
■ .09 bronze

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING
page 339 / 340
90 05 100 - Spike
90 05 105 - Anchor belt

SHIELD
page 344
89 35 210 - Visor
89 35 211 - Tube

ALUMINIUM ROD
page 342
90 05 250 - 300 mm
90 05 252 - 600 mm
90 05 255 - 1.100 mm
90 05 260 - 1.700 mm

**IP CONNECTOR
IN LINE**
page 336
89 17 006 - 2 x 0,75 mm²

**IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING**
page 336
89 17 012 - 4 x 1,5 mm²

IP67 POWER SUPPLY
ON / OFF
page 330
25W, 40W, 60W, 150W
DIMMABLE 1-10V
60W, 185W

IP20 POWER SUPPLY
ON / OFF
page 330
25W, 50W, 100W, 200W
DIMMABLE 1-10V
60W



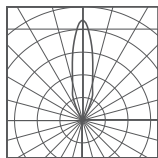
More details at:
[platek.eu/
NANOoflood](http://platek.eu/NANOoflood)



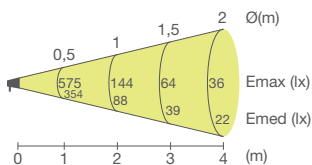
WHITE
COB LED
230V



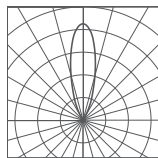
94 05 111
LED 3000K COB CRI>80
8W / 704 lm LED data
9W / 205 lm Real data
220-240V 50/60Hz
TRIAC dimmable
A / A+ / A++
Cable length 5 m (3 x 1 mm²)



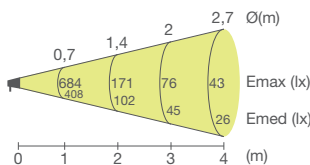
20°
3528
cd/klm



94 05 118
LED 3000K COB CRI>80
8W / 704 lm LED data
9W / 245 lm Real data
220-240V 50/60Hz
TRIAC dimmable
A / A+ / A++
Cable length 5 m (3 x 1 mm²)



40°
3405
cd/klm



PRODUCT INFORMATION

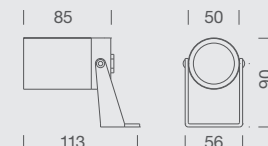
FULL ALUMINIUM

IP66
IK 05
4 mm flat tempered
extra clear glass
Surge protection included

IP68 connector excluded
to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS
■ .01 black
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

COLORS
FINISH
■ .02 white
■ .06 grey
■ .07 corten
■ .08 anthracite
■ .09 bronze

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

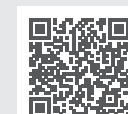
FIXING
page 339 / 340
90 05 605 - Spike
90 05 105 - Anchor belt

SHIELD
page 344
89 35 220 - Visor
89 35 221 - Tube

**IP CONNECTOR
IN LINE**
page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

**IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING**
page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²

ALUMINIUM ROD
page 342
90 05 250 - 300 mm
90 05 252 - 600 mm
90 05 255 - 1.100 mm
90 05 260 - 1.700 mm



More details at:
platek.eu/
NANOxl



WHITE
COB LED
230V



MEDIUM

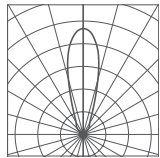


WIDE

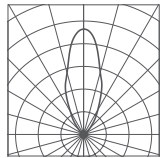


94 05 213
LED 3000K COB CRI>80
15W / 1445 lm LED data
16W / 970 lm Real data
220-240V 50/60Hz
TRIAC dimmable
A / A+ / A++
Cable length 5 m (3 x 1 mm²)
⊕

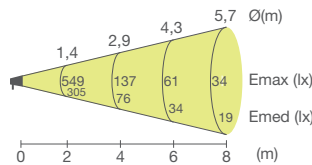
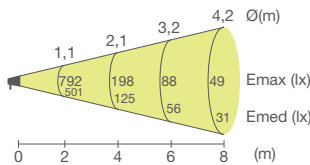
94 05 218
LED 3000K COB CRI>80
15W / 1445 lm LED data
16W / 1000 lm Real data
220-240V 50/60Hz
TRIAC dimmable
A / A+ / A++
Cable length 5 m (3 x 1 mm²)
⊕



32°
2596
cd/klm



50°
1523
cd/klm



PRODUCT INFORMATION

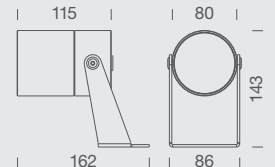
FULL ALUMINIUM

IP66
IK 05
4 mm flat tempered
extra clear glass
Surge protection included

IP68 connector excluded
to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS
■ .01 black
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

COLORS
FINISH
■ .02 white
■ .06 grey
■ .07 corten
■ .08 anthracite
■ .09 bronze

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING
page 339 / 340
90 05 605 - Spike
90 05 105 - Anchor belt

SHIELD
page 345
89 35 230 - Visor
89 35 231 - Tube

**IP CONNECTOR
IN LINE**
page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

**IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING**
page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²

ALUMINIUM ROD
page 342
90 05 250 - 300 mm
90 05 252 - 600 mm
90 05 255 - 1.100 mm
90 05 260 - 1.700 mm



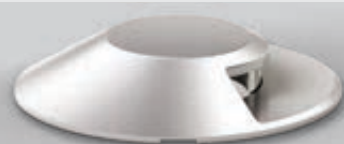
More details at:
platek.eu/
NANOxxl

MICRO collection

Un produit d'encastrement de dimension minime, avec seulement 95mm de diamètre. Le 900 MICRO génère un effet de lumière pure mais permettant de créer un effet lumineux puissant et se fait oublier lorsqu'il est éteint. En raison de ces caractéristiques, combinées avec une extrême facilité d'installation, le 900 MICRO peut être utilisé comme un seul point de lumière, ou en nombre tant au sol qu'au plafond. Monochrome ou dynamique il peut également souligner les éléments architecturaux uniques tels que des colonnes et des statues.

Inbouwspot van minimale afmetingen, met een diameter van slechts 95 mm. MICRO is puur licht: hij produceert een aanzienlijke lichtbundel, om bij uitschakeling in het niets te verdwijnen. Vanwege deze eigenschappen en de zeer eenvoudige installatie, kan MICRO worden toegepast als enkelvoudig lichtpunt of in een rij, zowel in de vloer als in het plafond. Door het monochromatische of steeds veranderende licht kan het ook afzonderlijke architectonische elementen als zuilen en standbeelden fraai uitlichten.





INFORMATION TECHNIQUE

Versions aluminium :

Corps en fonte d'aluminium EN 44100 peint et résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire aux poudres époxy et peinture polyester. Collerette en Acier INOX AISI 316L.

Version Full Inox :

Corps et anneau de fermeture en Acier Inox AISI 316L. Sans vis apparente, fixation au pot

d'encastrement par clipsage.

Degré de protection IP68, procédé Full Dry évitant la formation de condensation à l'intérieur du produit.

Installation dans le pot d'encastrement coulé dans le béton avec lit de drainage de 20-30 cm. Seule une connexion IP68 au réseau électrique garantit le degré de protection IP68 du produit.

TECHNISCHE INFORMATIE

Aluminium versie:

Behuizing vervaardigd in gegoten EN 44100 aluminiumlegering, corrosiebestendig. Beschermd door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. Borgring vervaardigd in AISI 316L roestvrij staal.

Full Inox versie:

Behuizing en borgring vervaardigd in AISI 316L

roestvrij staal. 8 mm dik extra-klaar vlak gehard glas. Product zonder zichtbare schroeven met snap-in systeem voor aansluiting op de verzonken doos.

IP68-beschermingsklasse met Full Dry-systeem dat condensatie binnenin het product voorkomt. Installatie in een in beton verzonken doos met een afvoerbed met 20-30 cm grind. Enkel een voedingskabel van klasse IP68 kan de IP68-beschermingsklasse naar het armatuur garanderen.

OVERVIEW



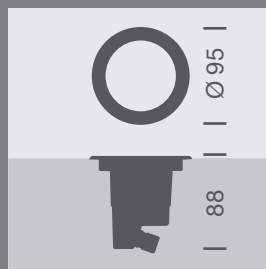
La version Full Inox IP 68 procédé Full Dry est également disponible dans la gamme 900 MICRO, conçue pour une installation dans les zones critiques ayant, par exemple, une salinité élevée tels que bords de mer.

De roestvrij stalen AISI 316L IP68 Full Dry versie is ook beschikbaar in de MICRO-collectie welke ontwikkeld werd voor installaties in kritieke gebieden zoals omgevingen met een hoog zoutgehalte.



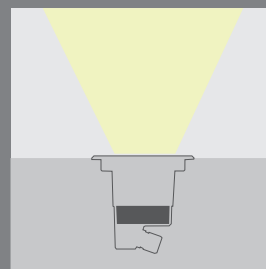
Le système IP68 Full Dry, garantit une résistance totale à l'humidité et une durée de vie du produit encore plus longue.

Het IP68 Full Dry-systeem garandeert een hoge bestendigheid tegen vocht en een langere levensduur.



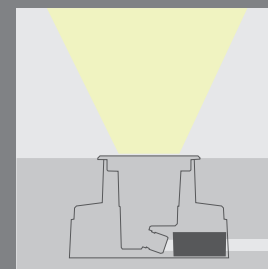
Le produit à une profondeur d'encastrement au sol réduite de seulement 88 mm.

Het product heeft een verbazen kleine montagediepte van slechts 88 mm.



Lorsque cela est précisé, le produit est fourni avec une alimentation TRIAC dimmable.

In de versies die worden aangegeven wordt het product uitgerust met de TRIAC-voeding.



Le pot d'encastrement 89 45 036 permet de loger le connecteur 89 17 014 pour le raccordement au réseau.

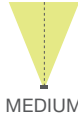
Het is mogelijk om de 89 17 014 aansluiting in de 89 45 036 verzonken doos te plaatsen.



WHITE
230V
LED



SPOT

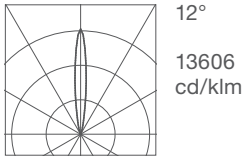


MEDIUM

WHITE LED 24V
available
on request



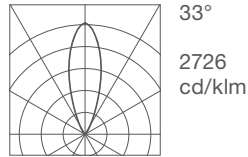
84 79 911
LED 3000K CRI>80
5W / 565 lm LED data
5,9W / 470 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
TRIAC dimmable
Surge protection included
A / A+ / A++
Cable length 0,5 m (2 x 1 mm²)



E(x) 3000K @500 mA	5	4	3	2	1
5,7	1,1	0,2			
12	1,3	0,2			
31	1,3	0,2			
111	0,9	0,2			
551	0,8	0,1			

±0,1 (m)

84 79 913
LED 3000K CRI>80
5W / 565 lm LED data
5,9W / 440 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
TRIAC dimmable
Surge protection included
A / A+ / A++
Cable length 0,5 m (2 x 1 mm²)



E(x) 3000K @500 mA	5	4	3	2	1
3,4	2,5	1,1			
6,9	4,2	1,1			
18	6,8	0,8			
62	6	0,5			
123	1,8	0,2			

±0,3 (m)

RGBW
4 LED
max. 500mA



DIFFUSE



83 79 108
4 LED RGBW
max. 5,8W LED power
max. 500mA *
4 channels + 1 channel NTC
A / A+ / A++
Cable length 1 m (10 x 0,32 mm²)



PRODUCT INFORMATION

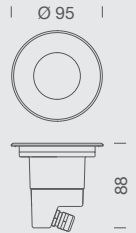
FULL INOX

IP68 Full Dry
IK 08
8 mm flat tempered
extra clear glass
2000 Kg

Recessed box excluded and
IP68 connector excluded
to be ordered separately

* Power supply excluded
to be ordered separately

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

OPTICS
WIDE

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
RECESSED BOX
page 332
89 45 035 - Ø 88 H. 100
89 45 036 - Ø 88 H. 100
Ø 150 base
89 45 037 - Ø 88 H. 100
☑ 200 base

**IP CONNECTOR
IN LINE**
page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

**IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING**
page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²

**RGB
+W**
DRIVER
RGB/RGBW
page 322
89 56 135 - 24 LED
89 56 110 - 48 LED
89 56 115 - 384 LED

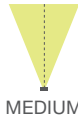


More details at:
[platek.eu/
MICROfullinox](http://platek.eu/MICROfullinox)

WHITE LED 230V

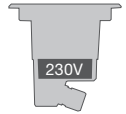


SPOT

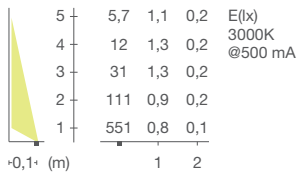
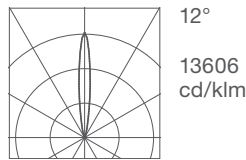


MEDIUM

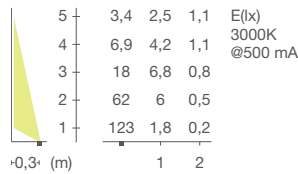
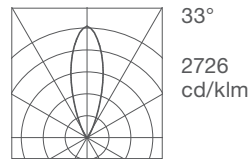
WHITE LED 24V available on request



84 01 911
LED 3000K CRI>80
 4,5W / 565 lm LED data
5,9W / 470 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
TRIAC dimmable
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Cable length 0,5 m (2 x 1 mm²)



84 01 913
LED 3000K CRI>80
 4,5W / 565 lm LED data
5,9W / 440 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
TRIAC dimmable
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Cable length 0,5 m (2 x 1 mm²)



RGBW 4 LED max. 500mA



DIFFUSE



83 01 108
4 LED RGBW
 max. 5,8W LED power
 max. 500mA *
 4 channels + 1 channel NTC
 A / A+ / A++
 Cable length 1 m (10 x 0,32 mm²)



PRODUCT INFORMATION

ALUMINIUM BODY
 STAINLESS STEEL RING

IP68 Full Dry
 IK 08
 8 mm flat tempered
 extra clear glass
 2000 Kg

Recessed box excluded and
 IP68 connector excluded
 to be ordered separately

* Power supply excluded
 to be ordered separately

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colors available on request

OPTICS OPTICS WIDE

INFO Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20 RECESSED BOX page 332
 89 45 035 - Ø 88 H. 100
 89 45 036 - Ø 88 H. 100
 Ø 150 base
 89 45 037 - Ø 88 H. 100
 200 base

IP CONNECTOR IN LINE page 336
 89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

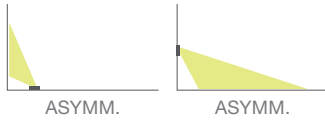
IP CONNECTOR FOR THROUGH WIRING page 336
 89 17 004 - 3 x 4 mm²

RGB+W DRIVER RGB/RGBW page 322
 89 56 135 - 24 LED
 89 56 110 - 48 LED
 89 56 115 - 384 LED



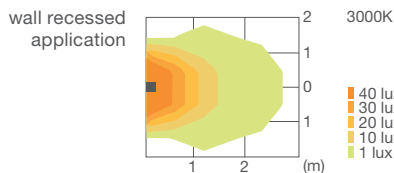
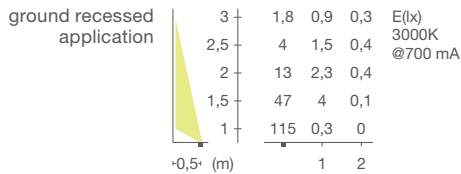
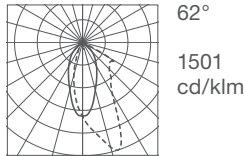
More details at: platek.eu/MICRO

WHITE LED
max. 700mA



84 01 019
LED 3000K CRI>80
max. 2W LED power
max. 2W / 125 lm Real data
max. 700mA
A / A+ / A++
Cable length 0,5 m (2 x 1 mm²)

WHITE LED 24V
available
on request



PRODUCT INFORMATION

ALUMINIUM BODY
STAINLESS STEEL RING

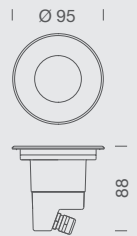
IP68 Full Dry
IK 08
8 mm flat tempered
extra clear glass
2000 Kg

Recessed box excluded and
IP68 connector excluded
to be ordered separately

LED power

Current	Power	Output
350mA	1W	125 lm
500mA	1,5W	188 lm
700mA	2W	250 lm

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
RECESSED BOX
page 332
89 45 035 - Ø 88 H. 100
89 45 036 - Ø 88 H. 100
Ø 150 base
89 45 037 - Ø 88 H. 100
☑ 200 base

IP CONNECTOR
IN LINE
page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING
page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²

IP67
CURRENT
POWER SUPPLY
350mA, 500mA, 700mA
up to 12 LED



More details at:
[platek.eu/
MICRO](http://platek.eu/MICRO)



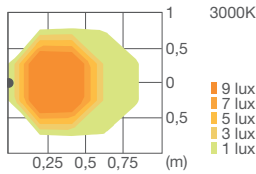
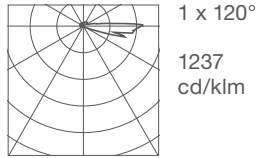
WHITE
230V
LED



1 OPENING



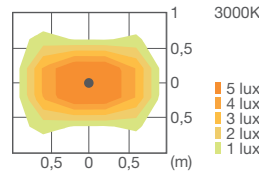
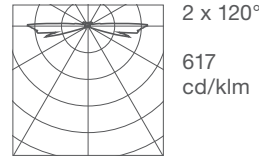
84 79 011
LED 3000K CRI>80
1,5W / 188 lm LED data
3W / 16,6 lm Real data
220-240V 50/60Hz
A / A+ / A++
Cable length 0,5 m (2 x 1 mm²)



2 OPENINGS



84 79 012
LED 3000K CRI>80
1,5W / 188 lm LED data
3W / 33 lm Real data
220-240V 50/60Hz
A / A+ / A++
Cable length 0,5 m (2 x 1 mm²)



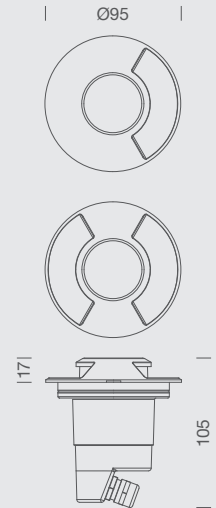
PRODUCT INFORMATION

FULL INOX

IP68 Full Dry
IK 10
PMMA diffuser
2000 Kg

Recessed box excluded and
IP68 connector excluded to
be ordered separately

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
RECESSED BOX
page 332
89 45 035 - Ø 88 H. 100
89 45 036 - Ø 88 H. 100
Ø 150 base
89 45 037 - Ø 88 H. 100
☑ 200 base

IP CONNECTOR
IN LINE
page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

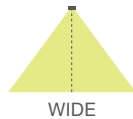
IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING
page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²



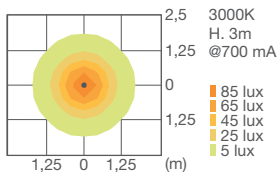
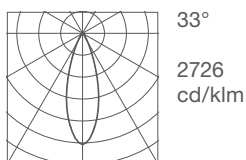
More details at:
[platek.eu/
MICROinox-RO](http://platek.eu/MICROinox-RO)



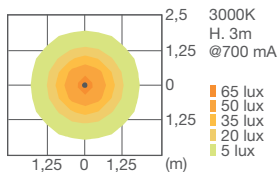
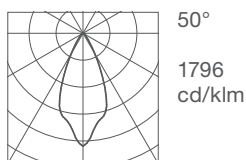
WHITE
LED
230V



84 30 913
LED 3000K CRI>80
4,5W / 565 lm LED data
5,9W / 440 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
TRIAC dimmable
Surge protection included
A / A+ / A++
Cable length 0,5 m (2 x 1 mm²)



84 30 918
LED 3000K CRI>80
4,5W / 565 lm LED data
5,9W / 410 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
TRIAC dimmable
Surge protection included
A / A+ / A++
Cable length 0,5 m (2 x 1 mm²)



RGBW
4 LED
max. 500mA



83 30 103
4 LED RGBW
max. 5,8W LED power
max. 500mA *
4 channels + 1 channel NTC
A / A+ / A++
Cable length 1 m (10 x 0,32 mm²)



PRODUCT INFORMATION

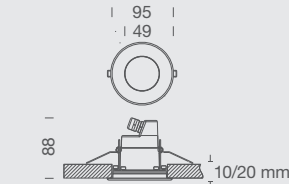
ALUMINIUM BODY
STAINLESS STEEL RING

IP68 Full Dry
IK 07
8 mm flat tempered
extra clear glass

IP68 connector excluded
to be ordered separately

* Power supply excluded
to be ordered separately

TECHNICAL DATA



Fixing Hole
Ø 80 mm

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

OPTICS SPOT

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)



IP CONNECTOR
IN LINE
page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²



IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING
page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²



CONTROLLER
RGB/RGBW
page 322
89 56 135 - 24 LED
89 56 110 - 48 LED
89 56 115 - 384 LED



More details at:
[platek.eu/
MICRO](http://platek.eu/MICRO)

MINI collection

MINI est l'une des premières série de luminaires encastrés au sol produite par Platek. La gamme a été réactualisée avec les sources de dernière génération et grâce à des traitements de surface qui ont augmenté la fiabilité même dans des conditions particulièrement difficiles. Les rendements élevés et la performance d'éclairage font que le MINI est adapté pour l'éclairage de grands espaces, d'arbres de haute tige avec de grandes branches. Le produit est très compact et a une saillie minimale à partir du sol ou d'une paroi métallique. La gamme a été complétée par des versions Full Inox qui offrent une résistance extrême aux rayures et aux piétinements.

MINI is één van de eerste series vloerbouwspots van Platek. De collectie is vernieuwd met de nieuwste generatie lichtbronnen, welke een oppervlaktebehandeling hebben ondergaan voor een verbeterde betrouwbaarheid, ook onder bijzonder zware gebruiksomstandigheden. Door de hoge functionaliteit en lichtefficiëntie is MINI geschikt voor de verlichting van grote oppervlakken en van hoge bomen met veel loof. Hij neemt zeer weinig ruimte in, en het product steekt minimaal boven de terrasvloer of het wandoppervlak uit. De productfamilie is verrijkt met de Full Inox-uitvoeringen, die gegarandeerd kras- en slijtvast zijn.





INFORMATION TECHNIQUE

Versions aluminium :

Corps en fonte d'aluminium EN 44100 peint et résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire aux poudres époxy et peinture polyester. Collerette en Acier INOX AISI 316L.

Version Full Inox :

Corps et anneau de fermeture en Acier Inox AISI 316L.

Degré de protection IP68, procédé Full Dry évitant la formation de condensation à l'intérieur du produit. Installation dans le pot d'encastrement coulé dans le béton avec lit de drainage de 20-30 cm. Seule une connexion IP68 au réseau électrique garantit le degré de protection IP68 du produit.

TECHNISCHE INFORMATIE

Aluminium versie:

Behuizing vervaardigd uit gegoten EN 44100 aluminiumlegering, corrosiebestendig. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. Borgring vervaardigd in AISI 316L roestvrij staal.

Full Inox versie:

Behuizing en borgring vervaardigd in AISI 316L roestvrij staal. IP68-beschermingsklasse met Full Dry-systeem dat condensatie binnenin het product voorkomt. Installatie in een in beton verzonken doos met een afvoerbed met 20-30 cm grind. Enkel een voedingskabel van klasse IP68 kan de IP68-beschermingsklasse naar het armatuur garanderen.

OVERVIEW



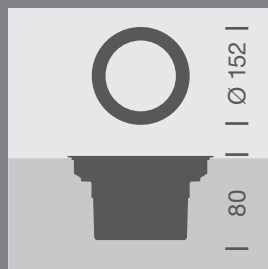
La version Full Inox IP 68 procédé Full Dry est également disponible dans la gamme MINI, conçue pour une installation dans les zones critiques ayant, par exemple, une salinité élevée tels que bords de mer.

De Full Inox IP68 Full Dry-versie is ook verkrijgbaar in de MINI-collectie welke werd ontwikkeld voor installaties in kritieke gebieden zoals omgevingen met een hoog zoutgehalte.



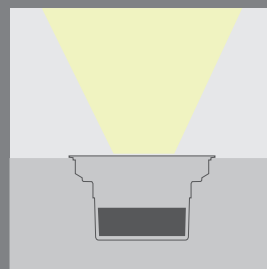
Le système IP68 Full Dry, garantit une résistance totale à l'humidité et une durée de vie du produit encore plus longue.

Het IP68 Full Dry-systeem garandeert een hoge bestendigheid tegen vocht en een langere levensduur.



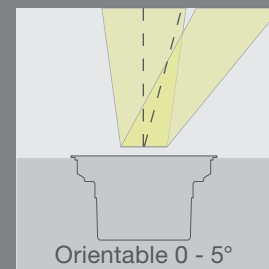
Le produit à une profondeur d'encastrement au sol réduite de seulement 80 mm.

Het product heeft een verbazend kleine montagediepte van slechts 80 mm.



Lorsque cela est précisé, le produit est fourni avec une alimentation TRIAC dimmable.

In de versies die worden aangegeven wordt het product uitgerust met de TRIAC-voeding.

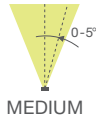
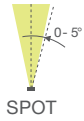


Le pot d'encastrement 89 45 015 permet de loger le connecteur 89 17 014 et 89 17 004 pour le raccordement au réseau.

Het is mogelijk om de 89 17 014 en 89 17 004 aansluitingen in de 89 45 015 verzonken doos te plaatsen.



WHITE LED
230V



84 80 611
LED 3000K CRI>80
10W / 1128 lm LED data
11W / 970 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
TRIAC dimmable
Surge protection included
A / A+ / A++
Cable length 1 m (2 x 1 mm²)
☐

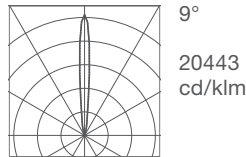
84 80 613
LED 3000K CRI>80
10W / 1128 lm LED data
11W / 940 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
TRIAC dimmable
Surge protection included
A / A+ / A++
Cable length 1 m (2 x 1 mm²)
☐

WHITE LED
24VDC

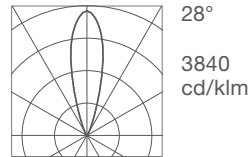


84 80 211
LED 3000K CRI>80
10W / 1128 lm LED data
11W / 970 lm Real data
24V DC *
A / A+ / A++
Cable length 5 m (2 x 0,5 mm²)
⚡

84 80 213
LED 3000K CRI>80
10W / 1128 lm LED data
11W / 940 lm Real data
24V DC *
A / A+ / A++
Cable length 5 m (2 x 0,5 mm²)
⚡

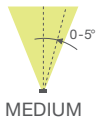


9	4,3	3,3	1,3	E(lx)
7	9	5,5	1,6	3000K
5	24	8,8	2,4	@500 mA
3	89	15	2,7	
1	410	12	0,2	
	-0,1 (m)	0,5	1	



9	1,7	1,6	1,5	E(lx)
7	3,6	3,4	2,9	3000K
5	9,5	8,6	6,1	@500 mA
3	40	30	9	
1	269	27	2,5	
	-0,3 (m)	0,5	1	

RGBW
8 LED
max. 500mA



83 80 203
8 LED RGBW
max. 11,6W LED data
max. 500mA *
4 channels + 1 channel NTC
A / A+ / A++
Cable length 1 m (10 x 0,32 mm²)
⚡

PRODUCT INFORMATION

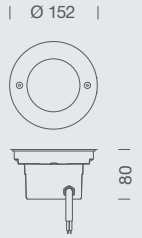
FULL INOX

IP68 Full Dry
IK 08
15 mm flat tempered
extra clear glass
2000 Kg

Recessed box excluded and
IP68 connector excluded
to be ordered separately

* Power supply excluded
to be ordered separately

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

OPTICS
WIDE

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
RECESSED BOX
page 333
89 45 015 - Ø 140 H.100
base 200x200
89 45 020 - Ø 140 H.230

IP CONNECTOR
IN LINE
page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING
page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²
230V version
89 17 012 - 4 x 1,5 mm²
24V version

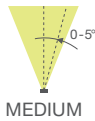
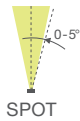
FILTER
page 338
89 18 750 - Ellipsoidal
89 18 755 - Sandblasted

RGB +W
DRIVER
RGB/RGBW
page 322
89 56 135 - 24 LED
89 56 110 - 48 LED
89 56 115 - 384 LED



More details at:
platek.eu/MINIfullinox

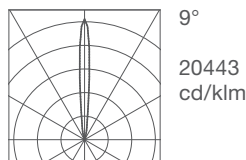
WHITE LED 230V



WHITE LED 24V available on request

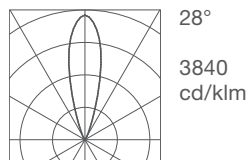


84 02 611
LED 3000K CRI>80
 10W / 1128 lm LED data
11W / 970 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
TRIAC dimmable
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Cable length 1 m (2 x 1 mm²)



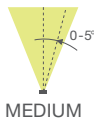
9	4,3	3,3	1,3	E(lx)
7	9	5,5	1,6	3000K
5	24	8,8	2,4	@500 mA
3	89	15	2,7	
1	410	12	0,2	
0,1	(m)	0,5	1	

84 02 613
LED 3000K CRI>80
 10W / 1128 lm LED data
11W / 940 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
TRIAC dimmable
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Cable length 1 m (2 x 1 mm²)

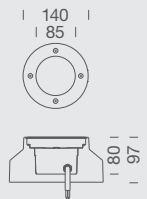


9	1,7	1,6	1,5	E(lx)
7	3,6	3,4	2,9	3000K
5	9,5	8,6	6,1	@500 mA
3	40	30	9	
1	269	27	2,5	
0,3	(m)	0,5	1	

RGBW 8 LED max. 500mA



83 02 203
8 LED RGBW
 max. 11,6W LED data
 max. 500mA *
 4 channels + 1 channel NTC
 A / A+ / A++
 Cable length 1 m (10 x 0,32 mm²)



PRODUCT INFORMATION

FULL ALUMINIUM

IP68 Full Dry
 IK 09
 12 mm flat tempered extra clear glass
 2500 Kg

Recessed box excluded and IP68 connector excluded to be ordered separately

* Power supply excluded To be ordered separately

AVAILABLE COLOURS
 .01 black
 Other colours on request

TECHNICAL DATA

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colors available on request

OPTICS OPTICS WIDE

INFO Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
 RECESSED BOX
 page 332
 89 45 015 - Ø 140 H.100 base 200x200
 89 45 020 - Ø 140 H.230

IP CONNECTOR IN LINE
 page 336
 89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

IP CONNECTOR FOR THROUGH WIRING
 page 336
 89 17 004 - 3 x 4 mm² 230V version
 89 17 012 - 4 x 1,5 mm² 24V version

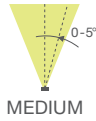
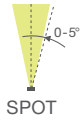
FILTER
 page 338
 89 18 750 - Ellipsoidal
 89 18 755 - Sandblasted

RGB +W
 DRIVER RGB/RGBW
 page 322
 89 56 135 - 24 LED
 89 56 110 - 48 LED
 89 56 115 - 384 LED



More details at: platek.eu/MINI

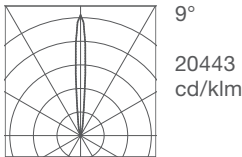
WHITE LED 230V



WHITE LED 24V available on request

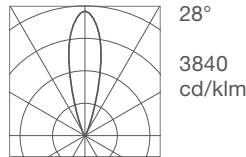


84 03 611
LED 3000K CRI>80
 10W / 1128 lm LED data
11W / 970 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
TRIAC dimmable
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Cable length 1 m (2 x 1 mm²)



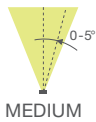
9	4,3	3,3	1,3	E(x)
7	9	5,5	1,6	3000K
5	24	8,8	2,4	@500 mA
3	89	15	2,7	
1	410	12	0,2	
+0,1 (m)				
		0,5	1	

84 03 613
LED 3000K CRI>80
 10W / 1128 lm LED data
11W / 940 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
TRIAC dimmable
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Cable length 1 m (2 x 1 mm²)



9	1,7	1,6	1,5	E(x)
7	3,6	3,4	2,9	3000K
5	9,5	8,6	6,1	@500 mA
3	40	30	9	
1	269	27	2,5	
+0,3 (m)				
		0,5	1	

RGBW 8 LED max. 500mA



83 03 203
8 LED RGBW
 max. 11,6W LED data
 max. 500mA *
 4 channels + 1 channel NTC
 A / A+ / A++
 Cable length 1 m (10 x 0,32 mm²)



PRODUCT INFORMATION

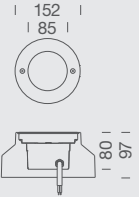
ALUMINIUM BODY
 STAINLESS STEEL RING

IP68 Full Dry
 IK 09
 15 mm flat tempered
 extra clear glass
 2500 Kg

Recessed box excluded and
 IP68 connector excluded
 to be ordered separately

* POWER SUPPLY EXCLUDED
 to be ordered separately

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colors available on request

OPTICS OPTICS WIDE

INFO Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
 RECESSED BOX
 page 332
 89 45 015 - Ø 140 H.100
 base 200x200
 89 45 020 - Ø 140 H.230

IP CONNECTOR IN LINE
 page 336
 89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

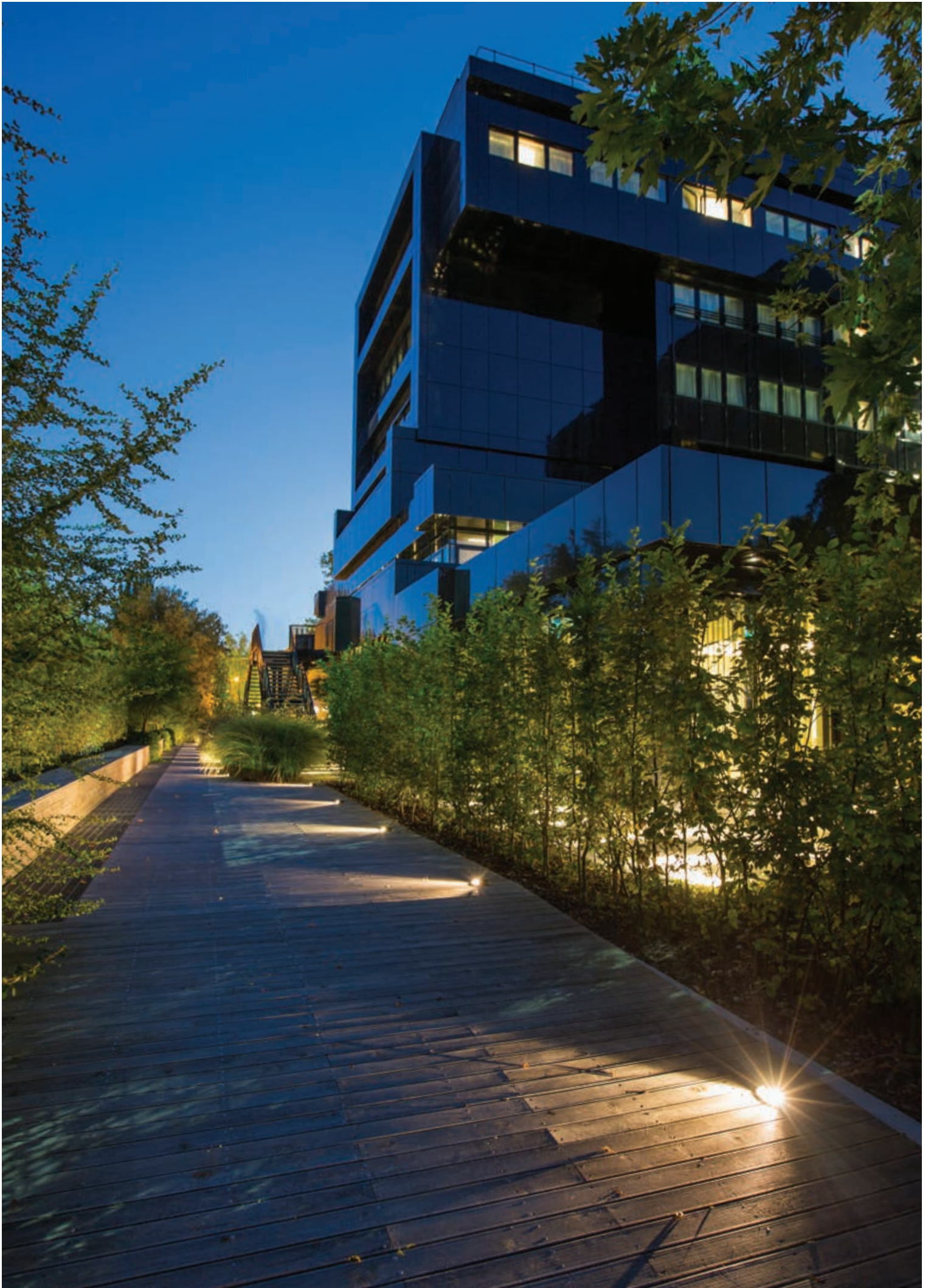
IP CONNECTOR FOR THROUGH WIRING
 page 336
 89 17 004 - 3 x 4 mm²
 230V version
 89 17 012 - 4 x 1,5 mm²
 24V version

FILTER
 page 338
 89 18 750 - Ellipsoidal
 89 18 755 - Sandblasted

RGB +W
 DRIVER RGB/RGBW
 page 322
 89 56 135 - 24 LED
 89 56 110 - 48 LED
 89 56 115 - 384 LED



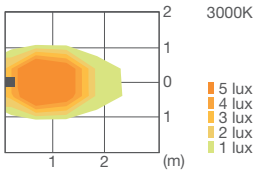
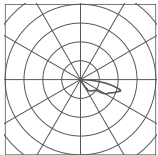
More details at: platek.eu/MINIdriveover



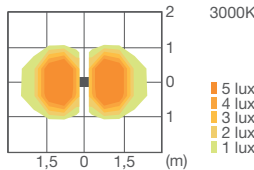
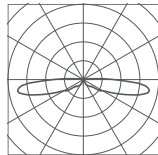
WHITE LED 230V



84 09 016
LED 3000K CRI>80
 1,5W / 165 lm LED data
2,5W / 90 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++
 Cable length 1 m (3 x 1 mm²)



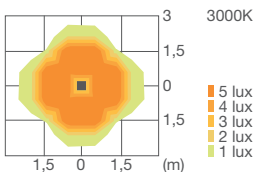
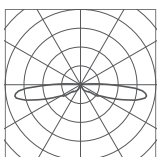
84 09 716
LED 3000K CRI>80
 3W / 330 lm LED data
4,2W / 180 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++
 Cable length 1 m (3 x 1 mm²)



WHITE LED 230V



84 09 816
LED 3000K CRI>80
 6W / 660 lm LED data
7,4W / 360 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++
 Cable length 1 m (3 x 1 mm²)



PRODUCT INFORMATION

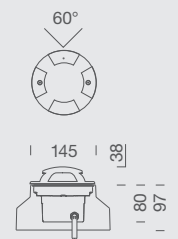
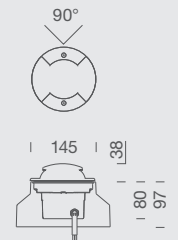
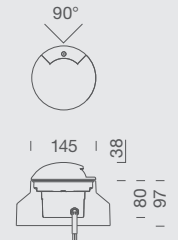
FULL ALUMINIUM

IP68 Full Dry
 IK 10
 7 mm tempered
 extra clear glass
 2000 Kg

Recessed box excluded and
 IP68 connector excluded
 to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS
 .01 black
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colors available on request

COLORS FINISHES
 .02 white
 .06 grey
 .07 corten
 .08 anthracite
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20 RECESSED BOX
 page 332
 89 45 015 - Ø 140 H.100
 base 200x200
 89 45 020 - Ø 140 H.230

IP CONNECTOR IN LINE
 page 336
 89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

IP CONNECTOR FOR THROUGH WIRING
 page 336
 89 17 004 - 3 x 4 mm²

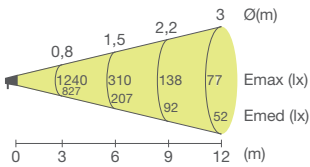
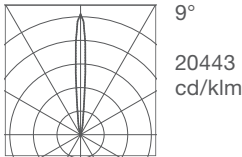




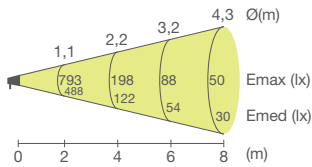
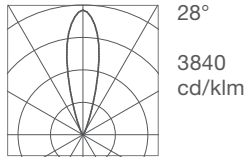
WHITE LED 230V



84 21 611
LED 3000K CRI>80
 10W / 1128 lm LED data
11W / 970 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
TRIAC dimmable
Thermal LED protection
 A / A+ / A++
 Cable length 1 m (2 x 1 mm²)



84 21 613
LED 3000K CRI>80
 10W / 1128 lm LED data
11W / 940 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
TRIAC dimmable
Thermal LED protection
 A / A+ / A++
 Cable length 1 m (2 x 1 mm²)



RGBW 8 LED max. 500mA



83 21 203
8 LED RGBW
 max. 11,6W LED data
 max. 500mA *
 4 channels + 1 channel NTC
 A / A+ / A++
 Cable length 1 m (10 x 0,32 mm²)



PRODUCT INFORMATION

FULL ALUMINIUM

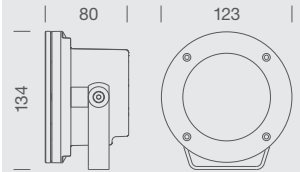
IP68
 IK 06
 12 mm flat tempered extra clear glass

* Power supply excluded and IP68 connector excluded to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS

■ .01 black
 ■ .06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
 LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colors available on request

OPTICS
 WIDE

COLORS
 SURFACE FINISH
 ■ .02 white
 ■ .07 corten
 ■ .08 anthracite
 ■ .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING
 page 339
 90 05 600 - Spike

SHIELD
 page 334
 89 05 025.01 - Visor
 89 05 026.01 - Tube

CONNECTION
 page 343
 89 51 040 - Ø 60 mm
 89 51 045 - Ø 102 mm
 89 51 050 - Ø 114 mm

FILTER
 page 338
 89 18 750 - Ellipsoidal
 89 18 755 - Sandblasted

RGB + W
DRIVER
 RGB/RGBW
 page 322
 89 56 135 - 24 LED
 89 56 110 - 48 LED
 89 56 115 - 384 LED

IP CONNECTOR IN LINE
 page 336
 89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

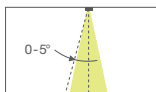
IP CONNECTOR FOR THROUGH WIRING
 page 336
 89 17 004 - 3 x 4 mm²



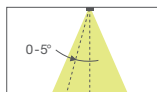
More details at: platek.eu/MINIfloodlight



WHITE
LED
230V



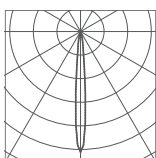
SPOT



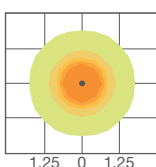
MEDIUM



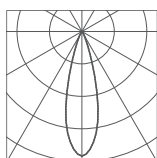
84 29 611
LED 3000K CRI>80
10W / 1128 lm LED data
11W / 970 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
TRIAC dimmable
Surge protection included
A / A+ / A++
Cable length 1 m (2 x 1 mm²)



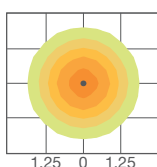
9°
20443
cd/klm



2,5 3000K
H. 6m
1,25 @500 mA
130 lux
100 lux
70 lux
40 lux
10 lux

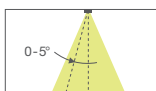


28°
3840
cd/klm



2,5 3000K
H. 6m
1,25 @500 mA
75 lux
60 lux
45 lux
30 lux
15 lux

RGBW
8 LED
max. 500mA



MEDIUM



83 29 203
8 LED RGBW
max. 11,6 LED data
max. 500mA *
4 channels + 1 channel NTC
A / A+ / A++
Cable length 1 m (10 x 0,32 mm²)



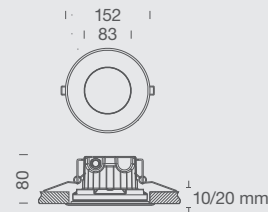
PRODUCT INFORMATION

ALUMINIUM BODY
STAINLESS STEEL RING

IP68 Full Dry
IK 07
12 mm flat tempered
extra clear glass

* Power supply excluded and
IP68 connector excluded
to be ordered separately

TECHNICAL DATA



Fixing Hole
Ø 140 mm

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

OPTICS OPTICS
WIDE

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FILTER
page 338
89 18 750 - Ellipsoidaal
89 18 755 - Sandblasted

**IP CONNECTOR
IN LINE**
page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

**IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING**
page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²
89 17 012 - 4 x 1,5 mm²

**RGB
+W**
DRIVER
RGB/RGBW
page 322
89 56 135 - 24 LED
89 56 110 - 48 LED
89 56 115 - 384 LED



More details at:
platek.eu/MINI
ceilingrecessed

MEDIO collection

Produit encastré de sol historique de Platek. La gamme a été réactualisée avec les sources de dernière génération et grâce à des traitements de surface qui ont apporté à ces produits une garantie et une haute fiabilité. Les rendements élevés et la performance d'éclairage font que le MEDIO est adapté pour l'éclairage de grands espaces, d'arbres de très haute tige avec de grandes branches. Le produit est très compact et a une saillie minimale à partir du sol ou d'une paroi murale. La Gamme a été complétée par des versions Full Inox qui offrent une résistance extrême aux rayures et aux piétinements.

MEDIO is één van de eerste series vloerinbouwspots van Platek. De collectie is vernieuwd met de nieuwste generatie lichtbronnen, welke een oppervlaktebehandeling hebben ondergaan voor een verbeterde betrouwbaarheid, ook onder bijzonder zware gebruiksomstandigheden. Door de hoge functionaliteit en lichtefficiëntie is MEDIO geschikt voor de verlichting van grote oppervlakken en van hoge bomen met veel loof. Hij neemt zeer weinig ruimte in, en het product steekt minimaal boven de terrasvloer of het wandoppervlak uit. De productfamilie is verrijkt met de Full Inox-uitvoeringen, die gegarandeerd kras- en slijtvast zijn.





INFORMATION TECHNIQUE

Version Full Inox :

Corps et anneau de fermeture en Acier Inox AISI 316L. Vis en Acier inoxydable A4

Versions aluminium :

Corps en fonte d'aluminium EN 44100 peint et résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire aux poudres époxy et peinture polyester. Vis en Acier inoxydable A4

Détails de la gamme :

Degré de protection IP68, procédé Full Dry évitant la formation de condensation à l'intérieur du produit. Installation dans le pot d'encastrement coulé dans le béton avec lit de drainage de 20-30 cm. Seule une connexion IP68 au réseau électrique garantit le degré de protection IP68 du produit.

TECHNISCHE INFORMATIE

Full Inox versie:

Behuizing en borgring vervaardigd in AISI 316L roestvrij staal. A4 roestvrij stalen schroeven.

Alluminium versie:

Behuizing en borgring vervaardigd in gegoten EN 44100 aluminiumlegering. Beschermd door anodisatiebehandeling, basiscoating in epoxy-poeder en polyesterverf.

A4 roestvrij stalen schroeven.

Familiedetails:

IP68-beschermingsklasse met Full Dry-systeem dat condensatie binnenin de aansluiting voorkomt. Nylon sleuf afzonderlijk te bestellen. Installatie in een sleuf in beton met een afvoerbed met 20-30 cm grind. Only voedingsaansluiting met klasse IP68 kan de IP68-beschermingsklasse naar het armatuur garanderen.

OVERVIEW



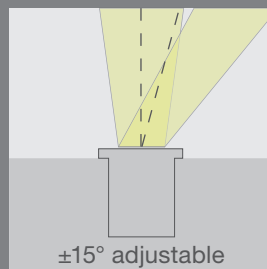
La version Full Inox IP 68 procédé Full Dry est également disponible dans la gamme MEDIO, conçue pour une installation dans les zones critiques ayant, par exemple, une salinité élevée tels que bords de mer.

De Full Inox IP68 Full Dry- versie is ook beschikbaar in de MEDIO-collectie welke ontwikkeld werd voor installaties in kritieke gebieden zoals omgevingen met een hoog zoutgehalte waar drainage niet mogelijk is.



Le système IP68 Full Dry, garantit une résistance totale à l'humidité et une durée de vie du produit encore plus longue.

Het is tijdens de installatie mogelijk om de lichtstraal $\pm 15^\circ$ te oriënteren om een beter gewenst lichteffect te bereiken. (de gegevens worden gespecificeerd door de code).

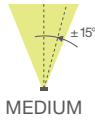
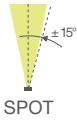


Il est possible d'orienter le faisceau lumineux du produit de $\pm 15^\circ$, lors de l'installation du produit, afin d'obtenir au mieux l'effet désiré. (Les données sont spécifiées par code).

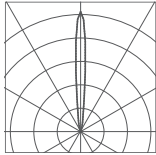
Het is tijdens de installatie mogelijk om de lichtstraal $\pm 15^\circ$ te oriënteren om een beter gewenst lichteffect te bereiken. (de gegevens worden gespecificeerd door de code).



WHITE LED
24V DC



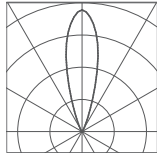
84 81 311
LED 3000K CRI>80
14W / 1692 lm Nominal data
15W / 1495 lm Real data
24V DC *
A / A+ / A++
Cable length 5 m (2 x 2,5 mm²)



9°
31740
cd/klm

9	4,7	3,7	1,8	E(lx)
7	9,9	6,5	2,2	3000K
5	26	11	3,2	@500 mA
3	98	19	4,3	
1	533	21	0,3	
0,1 (m)		0,5	1	

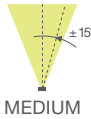
84 81 313
LED 3000K CRI>80
14W / 1692 lm Nominal data
15W / 1330 lm Real data
24V DC *
A / A+ / A++
Cable length 5 m (2 x 2,5 mm²)



28°
5207
cd/klm

9	2,2	2,2	2	E(lx)
7	4,6	4,4	3,9	3000K
5	12	11	9	@500 mA
3	51	41	16	
1	271	42	4,7	
0,3 (m)		0,5	1	

RGBW
16 LED
max. 350mA



83 81 403
16 LED RGBW
max. 16,2W Nominal power
max. 350mA *
4 channels + 1 channel NTC
A / A+ / A++
Cable length 5 m (10 x 0,32 mm²)



PRODUCT INFORMATION

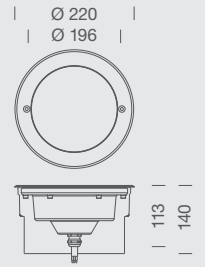
FULL INOX

IP68 Full Dry
IK 08
10 mm flat tempered
extra clear glass
1500 Kg
Ø 220 mm
Depth 110 mm

* Power supply excluded and
IP68 connector excluded
to be ordered separately

Recessed box excluded
to be ordered separately

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colours
available on request

OPTICS
WIDE
ELLIPTICAL

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
RECESSED BOX
page 333
89 45 029 - Ø 220 H 140

IP CONNECTOR FOR THROUGH WIRING
page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²

IP67
POWER SUPPLY
ON / OFF
page 330
25W, 40W, 60W, 150W
DIMMABLE 1-10V
60W, 185W

IP20
POWER SUPPLY
ON / OFF
page 343
25W, 50W, 100W, 200W
DIMMABLE 1-10V
60W

RGB +W
DRIVER
RGB/RGBW
page 322
89 56 135 - 24 LED
89 56 110 - 48 LED
89 56 115 - 384 LED



More details at:
platek.eu/MEDIOinox

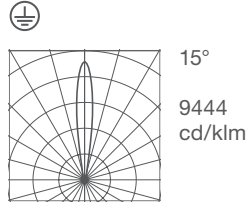
WHITE
COB LED
230V



RGBW COB LED
available
on request

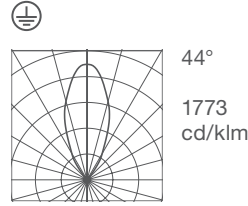


80 30 511
LED 3000K COB CRI>80
17W / 2400 lm Nominal data
19,8W / 1655 lm Real data
220-240V 50/60Hz
A / A+ / A++
Cable length 1,5 m (3 x 1,5 mm²)



9	4,5	3,9	2,7	E(x)
7	9,5	7,6	3,6	3000K
5	25	15	3,1	
3	97	20	5,5	
1	303	68	1,7	
-0,2- (m)		0,5	1	

80 30 513
LED 3000K COB CRI>80
17W / 2400 lm Nominal data
19,8W / 2135 lm Real data
220-240V 50/60Hz
A / A+ / A++
Cable length 1,5 m (3 x 1,5 mm²)



9	1,2	1,1	1,1	E(x)
7	2,5	2,4	2,1	3000K
5	6,8	6,2	5,1	
3	29	24	15	
1	601	144	1,7	
-0,2- (m)		0,5	1	

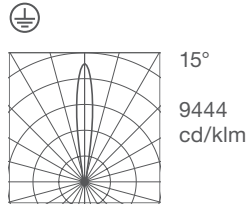
WHITE
COB LED
230V



RGBW COB LED
available
on request

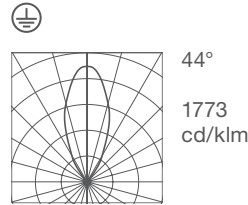


80 30 711
LED 3000K COB CRI>80
24W / 3200 lm Nominal data
26,8W / 2205 lm Real data
220-240V 50/60Hz
A / A+ / A++
Cable length 1,5 m (3 x 1,5 mm²)



9	8,7	7,6	5,2	E(x)
7	18	14	6,6	3000K
5	46	29	5,8	
3	147	29	11	
1	320	72	2,9	
-0,3- (m)		0,5	1	

80 30 713
LED 3000K COB CRI>80
24W / 3200 lm Nominal data
26,8W / 2845 lm Real data
220-240V 50/60Hz
A / A+ / A++
Cable length 1,5 m (3 x 1,5 mm²)



9	2,3	2,3	2,1	E(x)
7	4,9	4,7	4,1	3000K
5	13	12	9,9	
3	56	45	29	
1	876	226	2,5	
-0,3- (m)		0,5	1	

PRODUCT INFORMATION

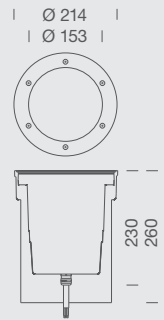
FULL ALUMINIUM

IP68 Full Dry
IK 10
12 mm flat tempered
extra clear glass
2000 Kg
Ø 214 mm
Depth 230 mm

Recessed box excluded and
IP68 connector excluded to
be ordered separately

AVAILABLE COLOURS
■ .01 black
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colours
available on request

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
RECESSED BOX
page 333
89 45 030 - Ø 222 H. 260

**IP CONNECTOR
IN LINE**
page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

**IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING**
page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²

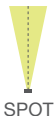
FILTER
page 338
89 18 650 - Ellipsoidal
89 18 655 - Sandblasted

GLASS
page 338
89 18 610 - Anti-slip



More details at:
[platek.eu/
MEDIO](http://platek.eu/MEDIO)

WHITE COB LED 230V



SPOT

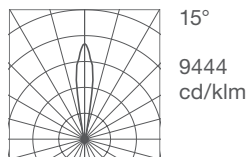


MEDIUM

RGBW COB LED available on request

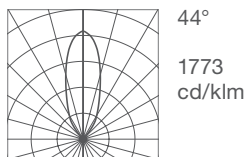


80 61 511
LED 3000K COB CRI>80
 17W / 2400 lm Nominal data
19,8W / 1655 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Cable length 1,5 m (3 x 1,5 mm²)



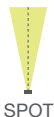
9	4,5	3,9	2,7	E(lx) 3000K
7	9,5	7,6	3,6	
5	25	15	3,1	
3	97	20	5,5	
1	303	68	1,7	
-0,2 (m)		0,5	1	

80 61 513
LED 3000K COB CRI>80
 17W / 2400 lm Nominal data
19,8W / 2135 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Cable length 1,5 m (3 x 1,5 mm²)

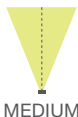


9	1,2	1,1	1,1	E(lx) 3000K
7	2,5	2,4	2,1	
5	6,8	6,2	5,1	
3	29	24	15	
1	601	144	1,7	
-0,2 (m)		0,5	1	

WHITE COB LED 230V



SPOT

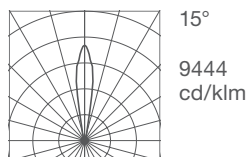


MEDIUM

RGBW COB LED available on request

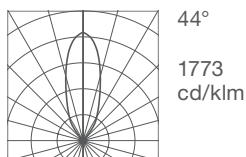


80 61 711
LED 3000K COB CRI>80
 24W / 3200 lm Nominal data
26,8W / 2205 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Cable length 1,5 m (3 x 1,5 mm²)



9	8,7	7,6	5,2	E(lx) 3000K
7	18	14	6,6	
5	46	29	5,8	
3	147	29	11	
1	320	72	2,9	
-0,3 (m)		0,5	1	

80 61 713
LED 3000K COB CRI>80
 24W / 3200 lm Nominal data
26,8W / 2845 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Cable length 1,5 m (3 x 1,5 mm²)



9	2,3	2,3	2,1	E(lx) 3000K
7	4,9	4,7	4,1	
5	13	12	9,9	
3	56	45	29	
1	876	226	2,5	
-0,3 (m)		0,5	1	

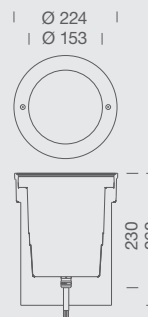
PRODUCT INFORMATION

ALUMINIUM BODY
 STAINLESS STEEL RING

IP68 Full Dry
 IK 08
 15 mm flat tempered
 extra clear glass
 2000 Kg
 Ø 224 mm
 Depth 230 mm

Recessed box excluded and
 IP68 connector excluded
 to be ordered separately

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colours available on request

INFO Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
 RECESSED BOX
 page 333
 89 45 030 - Ø 222 H. 260

IP CONNECTOR IN LINE
 page 336
 89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

IP CONNECTOR FOR THROUGH WIRING
 page 336
 89 17 004 - 3 x 4 mm²

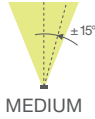
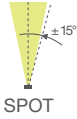
FILTER
 page 338
 89 18 650 - Ellipsoidal
 89 18 655 - Sandblasted

GLASS
 page 338
 89 18 610 - Anti-slip

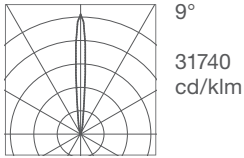


More details at:
platek.eu/MEDIO

WHITE LED 230V



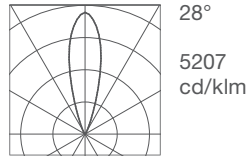
84 05 311
LED 3000K CRI>80
 14W / 1692 lm Nominal data
15W / 1495 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
TRIAC dimmable
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Cable length 1,5 m (3 x 1,5 mm²)



9	7	5	3	1	E(lx) 3000K @500 mA
4,7	3,7	1,8	0,3	0,1	
9,9	6,5	2,2	0,3	0,1	
26	11	3,2	0,3	0,1	
98	19	4,3	0,3	0,1	
533	21	0,3	0,3	0,1	

0,1 (m) 0,5 1

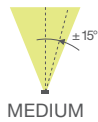
84 05 313
LED 3000K CRI>80
 14W / 1692 lm Nominal data
15W / 1330 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
TRIAC dimmable
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Cable length 1,5 m (3 x 1,5 mm²)



9	7	5	3	1	E(lx) 3000K @500 mA
2,2	2,2	2	0,3	0,1	
4,6	4,4	3,9	0,3	0,1	
12	11	9	0,3	0,1	
51	41	16	0,3	0,1	
271	42	4,7	0,3	0,1	

0,3 (m) 0,5 1

RGBW 16 LED max. 350mA



83 05 403
16 LED RGBW
 max. 16,2W Nominal power
 max. 350mA *
 4 channels + 1 channel NTC
 A / A+ / A++
 Cable length 2,5 m (10 x 0,32 mm²)



PRODUCT INFORMATION

FULL ALUMINIUM

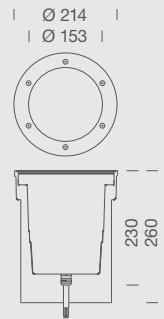
IP68 Full Dry
 IK 10
 12 mm flat tempered extra clear glass
 2000 Kg
 Ø 214 mm
 Depth 230 mm

Recessed box excluded and IP68 connector excluded to be ordered separately

* Power supply excluded to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS
 .01 black
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colours available on request

OPTICS OPTICS WIDE

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
 RECESSED BOX
 page 333
 89 45 030 - Ø 222 H. 260

IP CONNECTOR IN LINE
 page 336
 89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

IP CONNECTOR FOR THROUGH WIRING
 page 336
 89 17 004 - 3 x 4 mm²

FILTER
 page 338
 89 18 650 - Ellipsoidal
 89 18 655 - Sandblasted

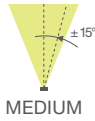
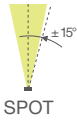
GLASS
 page 338
 89 18 610 - Anti-slip

RGB+W DRIVER
 RGB/RGBW
 page 322
 89 56 135 - 24 LED
 89 56 110 - 48 LED
 89 56 115 - 384 LED

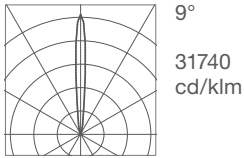


More details at:
platek.eu/MEDIO

WHITE LED 230V

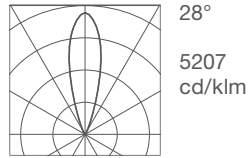


84 06 311
LED 3000K CRI>80
 14W / 1692 lm Nominal data
15W / 1495 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
TRIAC dimmable
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Cable length 1,5 m (3 x 1,5 mm²)



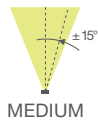
9	4,7	3,7	1,8	E(lx)
7	9,9	6,5	2,2	3000K
5	26	11	3,2	@500 mA
3	98	19	4,3	
1	533	21	0,3	
	0,1 (m)	0,5	1	

84 06 313
LED 3000K CRI>80
 14W / 1692 lm Nominal data
15W / 1330 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
TRIAC dimmable
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Cable length 1,5 m (3 x 1,5 mm²)



9	2,2	2,2	2	E(lx)
7	4,6	4,4	3,9	3000K
5	12	11	9	@500 mA
3	51	41	16	
1	271	42	4,7	
	0,3 (m)	0,5	1	

RGBW 16 LED max. 350mA



83 06 403
16 LED RGBW
 max. 16,2W Nominal power
 max. 350mA *
 4 channels + 1 channel NTC
 A / A+ / A++
 Cable length 2,5 m (10 x 0,32 mm²)



PRODUCT INFORMATION

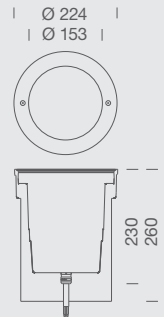
ALUMINIUM BODY STAINLESS STEEL RING

IP68 Full Dry
 IK 08
 15 mm flat tempered extra clear glass
 2000 Kg
 Ø 224 mm
 Depth 230 mm

Recessed box excluded and IP68 connector excluded to be ordered separately

* Power supply excluded to be ordered separately

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colours available on request

OPTICS OPTICS WIDE

INFO Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
 RECESSED BOX
 page 333
 89 45 030 - Ø 222 H. 260

IP CONNECTOR IN LINE
 page 336
 89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

IP CONNECTOR FOR THROUGH WIRING
 page 336
 89 17 004 - 3 x 4 mm²

FILTER
 page 338
 89 18 650 - Ellipsoidal
 89 18 655 - Sandblasted

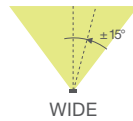
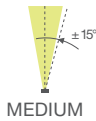
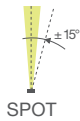
GLASS
 page 338
 89 18 610 - Anti-slip

RGB + W DRIVER
 RGB/RGBW
 page 322
 89 56 135 - 24 LED
 89 56 110 - 48 LED
 89 56 115 - 384 LED

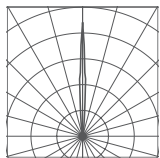


More details at: platek.eu/MEDIO

METAL HALIDE LAMP



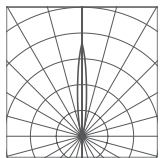
80 30 110
HIT-TC-CE 70W - G12
 70W / 6600 lm Lamp data
82W / 4620 lm Real data
 230V 50Hz
 A / A+
 Cable length 1,5 m (3 x 1,5 mm²)



6°
 39640
 cd/klm

9	32	23	9	E(x)
7	57	39	11	
5	111	51	12	
3	340	74	10	
1	769	56	9	
-0,2	(m)	0,5	1	

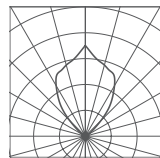
80 30 111
HIT-TC-CE 70W - G12
 70W / 6600 lm Lamp data
82W / 4290 lm Real data
 230V 50Hz
 A / A+
 Cable length 1,5 m (3 x 1,5 mm²)



12°
 5429
 cd/klm

9	5	4	3	E(x)
7	10	8	5	
5	22	16	9	
3	68	38	14	
1	341	95	15	
-0,2	(m)	0,5	1	

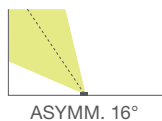
80 30 113
HIT-TC-CE 70W - G12
 70W / 6600 lm Lamp data
82W / 3960 lm Real data
 230V 50Hz
 A / A+
 Cable length 1,5 m (3 x 1,5 mm²)



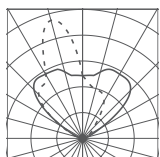
68°
 526
 cd/klm

9	1	1	1	E(x)
7	3	2	2	
5	6	6	6	
3	19	18	16	
1	130	118	95	
-0,5	(m)	0,5	1	

METAL HALIDE LAMP



80 30 115
HIT-TC-CE 70W - G12
 70W / 6600 lm Lamp data
82W / 4750 lm Real data
 230V 50Hz
 A / A+
 Cable length 1,5 m (3 x 1,5 mm²)



asymm. 16°
 219
 cd/klm

9	3	3	3	E(x)
7	6	6	6	
5	14	14	15	
3	40	41	42	
1	112	115	105	
-1,5	(m)	0,5	1	

PRODUCT INFORMATION

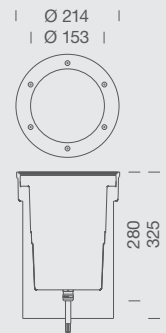
FULL ALUMINIUM

IP68 Full Dry
 IK 10
 12 mm flat tempered
 extra clear glass
 2000 Kg
 Ø 214 mm
 Depth 325 mm

Recessed box excluded, LAMP
 and IP68 connector excluded to
 be ordered separately

AVAILABLE COLOURS
 .01 black
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LAMP LAMP VERSION
 20W - 1700 lm
 35W - 3600 lm

INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
 RECESSED BOX
 page 333
 89 45 031 - Ø 222 H. 325

**IP CONNECTOR
 IN LINE**
 page 336
 89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

**IP CONNECTOR FOR
 THROUGH WIRING**
 page 336
 89 17 004 - 3 x 4 mm²

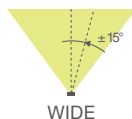
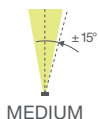
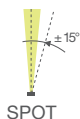
FILTER
 page 338
 89 18 650 - Ellipsoidal
 89 18 655 - Sandblasted

GLASS
 page 338
 89 18 610 - Anti-slip

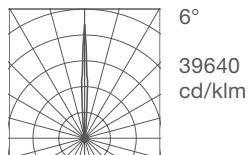


More details at:
[platek.eu/
 MEDIO](http://platek.eu/MEDIO)

METAL HALIDE LAMP

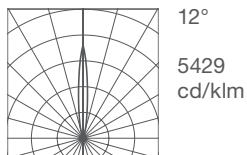


80 61 110
HIT-TC-CE 70W - G12
 70W / 6600 lm Lamp data
82W / 4620 lm Real data
 230V 50Hz
 A / A+
 Cable length 1,5 m (3 x 1,5 mm²)



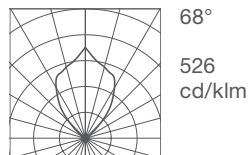
9	32	23	9	E(x)
7	57	39	11	
5	111	51	12	
3	340	74	10	
1	769	56	9	
-0,2	(m)	0,5	1	

80 61 111
HIT-TC-CE 70W - G12
 70W / 6600 lm Lamp data
82W / 4290 lm Real data
 230V 50Hz
 A / A+
 Cable length 1,5 m (3 x 1,5 mm²)



9	5	4	3	E(x)
7	10	8	5	
5	22	16	9	
3	68	38	14	
1	341	95	15	
-0,2	(m)	0,5	1	

80 61 113
HIT-TC-CE 70W - G12
 70W / 6600 lm Lamp data
82W / 3960 lm Real data
 230V 50Hz
 A / A+
 Cable length 1,5 m (3 x 1,5 mm²)



9	1	1	1	E(x)
7	3	2	2	
5	6	6	6	
3	19	18	16	
1	130	118	95	
-0,5	(m)	0,5	1	

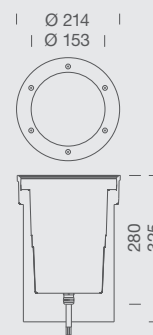
PRODUCT INFORMATION

ALUMINIUM BODY
 STAINLESS STEEL RING

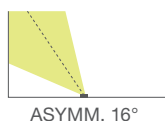
IP68 Full Dry
 IK 08
 15 mm flat tempered
 extra clear glass
 2000 Kg
 Ø 224 mm
 Depth 325 mm

Recessed box excluded, LAMP
 and IP68 connector excluded
 to be ordered separately

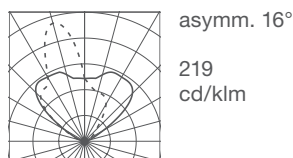
TECHNICAL DATA



METAL HALIDE LAMP



80 61 115
HIT-TC-CE 70W - G12
 70W / 6600 lm Lamp data
82W / 4750 lm Real data
 230V 50Hz
 A / A+
 Cable length 1,5 m (3 x 1,5 mm²)



7	6	6	6
5	14	14	15
3	40	41	42
1	112	115	105
-1,5	(m)	0,5	1

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LAMP
LAMP VERSION
 20W - 1700 lm
 35W - 3600 lm

INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
RECESSED BOX
 page 333
 89 45 031 - Ø 222 H. 325

**IP CONNECTOR
 IN LINE**
 page 336
 89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

**IP CONNECTOR FOR
 THROUGH WIRING**
 page 336
 89 17 004 - 3 x 4 mm²

FILTER
 page 338
 89 18 650 - Ellipsoidal
 89 18 655 - Sandblasted

GLASS
 page 338
 89 18 610 - Anti-slip



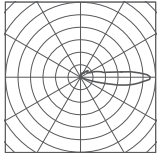
More details at:
[platek.eu/
 MEDIO](http://platek.eu/MEDIO)



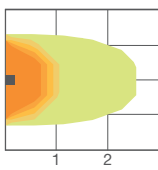
WHITE LED 230V



84 10 116
LED 3000K CRI>80
 3W / 330 lm LED data
4,7W / 130 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++
 Cable length 1 m (3 x 1,5 mm²)



4487
cd/klm



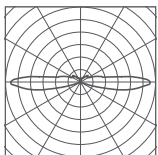
3000K

201 lux
 151 lux
 101 lux
 51 lux
 1 lux

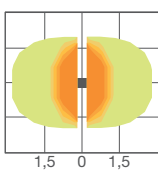
WHITE LED 230V



84 10 216
LED 3000K CRI>80
 6W / 660 lm LED data
8,3W / 260 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++
 Cable length 1 m (3 x 1,5 mm²)



4487
cd/klm



3000K

201 lux
 151 lux
 101 lux
 51 lux
 1 lux

PRODUCT INFORMATION

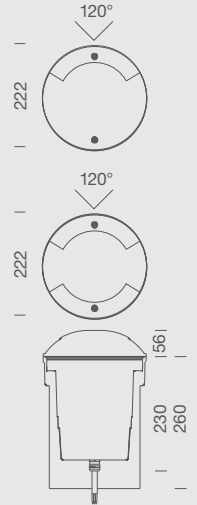
FULL ALUMINIUM

IP68 Full Dry
 IK 10
 8 mm tempered
 extra clear glass
 2000 Kg

Recessed box excluded and
 IP68 connector excluded
 to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS
 .01 black
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colors available on request

COLORS FINISHES
 .02 white
 .06 grey
 .07 corten
 .08 anthracite
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
 RECESSED BOX
 page 333
 89 45 030 - Ø 222 H. 260

IP CONNECTOR IN LINE
 page 336
 89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

IP CONNECTOR FOR THROUGH WIRING
 page 336
 89 17 004 - 3 x 4 mm²



More details at:
platek.eu/MEDIO-RO

GRANDE

Encastré de sol très puissant et uniquement à LED, de forme généreuse, comme leur nom l'indique. Ils ont été étudiés pour l'éclairage de très grands espaces et façades, d'arbres imposants. En plus des effets d'éclairage direct, GRANDE peut, avec sa puissance, générer également un éclairage indirect et par réflexion. La collerette de fermeture en aluminium coulé crée un cadre qui entoure visuellement la source, celui-ci est rasant par rapport à la surface d'installation.

LED vloerspots, zeer krachtig en, zoals hun naam al doet vermoeden, van royale afmetingen. Ze zijn ontworpen voor de verlichting van grote oppervlakken van omvangrijke gevels en imposante bomen. GRANDE kan voor zowel direct- als voor indirect-lichteffecten en spectaculaire reflecties zorgen. De in aluminium gegoten borgring omsluit als een lijst de lichtbron, die direct uit het montageoppervlak schijnt.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps et collerette en fonte d'aluminium EN 44100 peint et résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire aux poudres époxy et peinture polyester. Vis en Acier inoxydable A4. Degré de protection IP68, procédé Full Dry évitant la formation de condensation à l'intérieur du produit. Installation dans le pot

d'encastrement coulé dans le béton avec lit de drainage de 20-30 cm. Seule une connexion IP68 au réseau électrique garantit le degré de protection IP68 du produit.

TECHNISCHE INFORMATIE

Gegoten aluminium behuizing en flens. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. A4 roestvrij stalen schroeven. IP68-beschermingsklasse met Full Dry-systeem dat condensatie binnenin de aansluiting voorkomt. Met zink-geplateerd ijzer en aluminium sleuf bijzonder te bestellen.

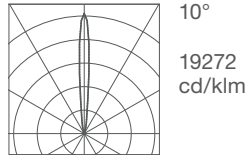
Installatie in een sleuf in beton met een afvoerbed met 20-30 cm grind. Enkel een voedingskabel van klasse IP68 kan de IP68-beschermingsklasse naar het armatuur verzekeren.



WHITE LED 230V

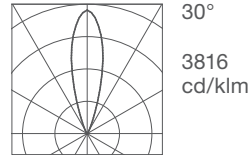


84 08 511
LED 3000K CRI>80
 40,5W / 3960 lm LED data
44W / 3705 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
Thermal LED protection
 A / A+ / A++
 Cable length 3 m (3 x 1,5 mm²)



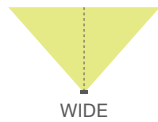
20	1,7	1,3	0,5	E(x)
16	3,6	2,2	0,6	3000K
12	9,3	3,7	0,9	@700 mA
8	33	6,2	0,8	
4	148	5,9	0,6	
	0,1 (m)	1,5	3	

84 08 513
LED 3000K CRI>80
 40,5W / 3960 lm LED data
44W / 3340 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
Thermal LED protection
 A / A+ / A++
 Cable length 3 m (3 x 1,5 mm²)



20	0,9	0,9	0,8	E(x)
16	1,9	1,8	1,4	3000K
12	5	4,5	3	@700 mA
8	21	17	4,3	
4	274	25	1,5	
	0,3 (m)	1,5	3	

RGBW 24 LED max. 700mA



83 08 508
24 LED RGBW
 max. 48,7W Nominal power
 max. 700mA *
 4 channels + 1 channel NTC
 A / A+ / A++
 Cable length 3,5 m (10 x 0,32 mm²)

PRODUCT INFORMATION

FULL ALUMINIUM

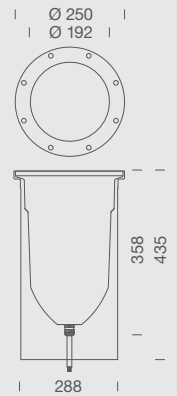
IP68 Full Dry
 IK 10
 12 mm flat tempered
 extra clear glass
 4500 Kg

Recessed box excluded and
 IP68 connector excluded to
 be ordered separately

* Power supply excluded
 to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS
 .01 black

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colors available on request

OPTICS WIDE ELLIPTICAL

INFO Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
 RECESSED BOX
 page 333
 89 45 010 - Ø 250 H. 435

IP CONNECTOR FOR IN LINE WIRING
 page 336
 89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

IP CONNECTOR FOR THROUGH WIRING
 page 336
 89 17 004 - 3 x 4 mm²

RING
 89 39 000 AISI 316L RING

RGB +W
 DRIVER RGB/RGBW
 page 322
 89 56 135 - 24 LED
 89 56 110 - 48 LED
 89 56 115 - 384 LED



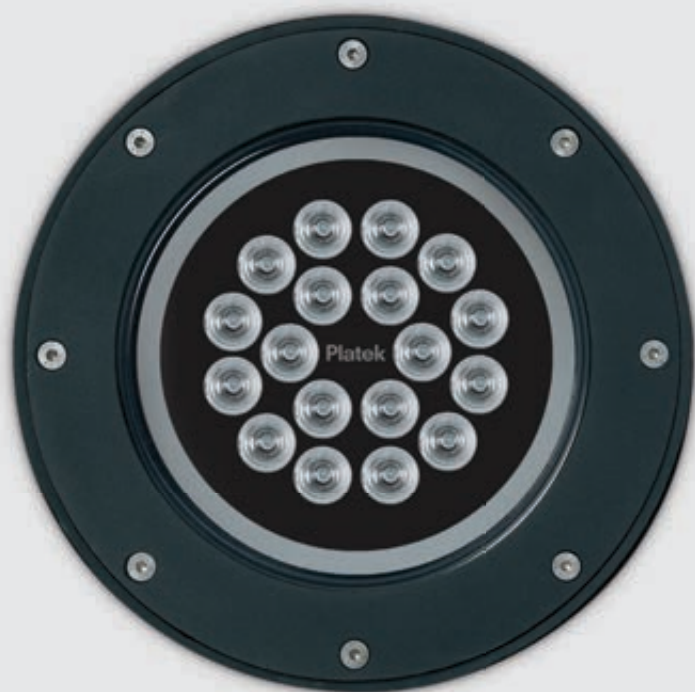
More details at: platek.eu/GRANDE

ATLANTIQUE

Encastré de sol très puissant et uniquement à LED, également disponible en version immersion. ATLANTIQUE peut éclairer les grands espaces et façades. De part ses caractéristiques il est particulièrement indiqué et adapté pour les parcs, jardins et l'éclairage des grands arbres.

Hoogfunctionele LED vloerspot, ook verkrijgbaar in een verzonken uitvoering. ATLANTIQUE kan grote ruimtes en oppervlakken verlichten. Vanwege deze eigenschappen is hij ook bijzonder geschikt voor parken, tuinen, en voor de verlichting van omvangrijke bomen.





INFORMATION TECHNIQUE

Carrossable :

Corps et collerette en fonte d'aluminium EN 44100 peint et résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire aux poudres époxy et peinture polyester. Vis en Acier inoxydable A4. Degré de protection IP68, procédé Full Dry évitant la formation de condensation à l'intérieur du produit. Installation dans le pot d'encastrement coulé

dans le béton avec lit de drainage de 20-30 cm. Seule une connexion IP68 au réseau électrique garantit le degré de protection IP68 du produit.

Projecteur Bronze :

Corps et anneau de fermeture réalisés en bronze fondu. Étriers de fixation en Acier inox AISI 316L. Vis en Acier inox A4. Degré de protection IP68, procédé Full Dry évitant la formation de condensation à l'intérieur du produit.

TECHNISCHE INFORMATIE

Drive Over:

Behuizing en afsluitflens vervaardigd in corrosiebestendig en geverfd gegoten aluminiumlegering. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. A4 roestvrij stalen schroeven. IP68-beschermingsklasse met Full Dry-systeem dat condensatie binnenin het product voorkomt. Aluminium

verzonken doos afzonderlijk te bestellen. Installatie in een in beton verzonken doos met een afvoerbed met 20-30 cm grind.

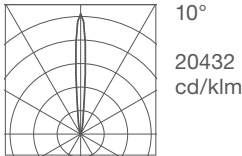
Bronze Floodlight:

Gegoten bronzen behuizing en borgring. AISI 316L roestvrij stalen monagebeugel. A4 roestvrij stalen schroeven. IP68-beschermingsklasse waardoor condensatie binnenin het product voorkomen wordt.

WHITE LED 230V

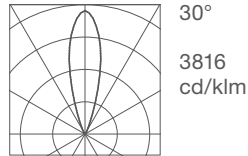


84 33 511
LED 3000K CRI>80
 27W / 3385 lm LED data
32W / 2990 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
Surge protection included
Thermal LED protection
 A / A+ / A++
 Cable length 3 m (3 x 1,5 mm²)



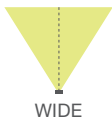
15	2,8	1,8	0,6	E(lx) 3000K @500 mA
12	6	2,6	0,8	
9	16	3,6	1,1	
6	68	6,3	0,9	
3	666	3	0,6	
0,1+		1	2	

84 33 513
LED 3000K CRI>80
 27W / 3385 lm LED data
32W / 2660 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
Surge protection included
Thermal LED protection
 A / A+ / A++
 Cable length 3 m (3 x 1,5 mm²)



15	1,6	1,5	1,3	E(lx) 3000K @500 mA
12	3,3	3	2,4	
9	9	7,5	4,7	
6	38	24	5	
3	389	16	1,8	
0,3+		1	2	

RGBW 24 LED max. 500 mA



83 33 508
24 LED RGBW
 max. 34,8W LED data
 max. 500mA *
 4 channels + 1 channel NTC
 A / A+ / A++
 Cable length 2,5 m (10 x 0,32 mm²)



PRODUCT INFORMATION

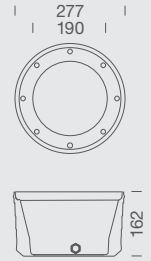
IP68 Full Dry
 IK 10
 12 mm flat tempered extra clear glass
 4500 Kg

Recessed box excluded and IP68 connector excluded to be ordered separately

* Power supply excluded to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS
 .01 black

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colors available on request

OPTICS WIDE ELLIPTICAL

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
 RECESSED BOX
 page 333
 89 36 000 - Ø 281 H.162

IP CONNECTOR IN LINE
 page 336
 89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

IP CONNECTOR FOR THROUGH WIRING
 page 336
 89 17 004 - 3 x 4 mm²

AISI 316L RING
 89 20 000 - Ring

GLASS
 page 338
 89 18 205 - Sandblasted

RGB +W DRIVER
 RGB/RGBW
 page 322
 89 56 135 - 24 LED
 89 56 110 - 48 LED
 89 56 115 - 384 LED

More details at:
platek.eu/ATLANTIQUE

COLD WHITE
LED
24V DC



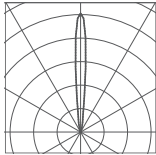
SPOT



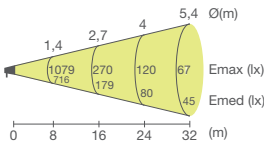
WIDE



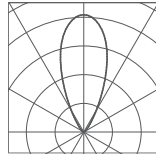
84 78 561
LED 4000K CRI>80
27W / 3485 lm LED data
30,5W / 2970 lm Real data
24V DC *
A / A+ / A++
Cable length 3 m (2 x 2,5 mm²)



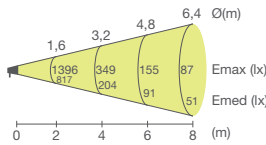
9°
20443
cd/klm



84 78 568
LED 4000K CRI>80
27W / 3485 lm LED data
30,5W / 2560 lm Real data
24V DC *
A / A+ / A++
Cable length 3 m (2 x 2,5 mm²)



28°
3840
cd/klm



RGBW
24 LED
max. 500mA



WIDE



83 78 508
24 LED RGBW
max. 34,8W LED data
max. 500mA *
4 channels + 1 channel NTC
A / A+ / A++
Cable length 2,5 m (10 x 0,32 mm²)



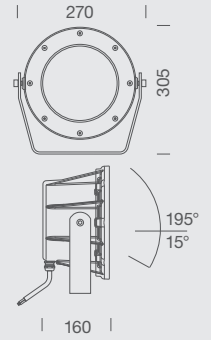
PRODUCT INFORMATION

IP68 Full Dry
IK 10
12 mm flat tempered
extra clear glass

IP68 connector excluded
to be ordered separately

* Power supply excluded
to be ordered separately

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
3000K

Other LED colors
available on request

OPTICS
WIDE
ELLIPTICAL

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu
Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

**IP CONNECTOR
IN LINE**
page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

**IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING**
page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²

GLASS
page 338
89 18 205 - Sandblasted

IP67
**POWER SUPPLY
ON / OFF**
page 330
25W, 40W, 60W, 150W
DIMMABLE 1-10V
60W, 185W

IP20
**POWER SUPPLY
ON / OFF**
page 330
25W, 50W, 100W, 200W
DIMMABLE 1-10V
60W

**RGB
+W**
**DRIVER
RGB/RGBW**
page 322
89 56 135 - 24 LED
89 56 110 - 48 LED
89 56 115 - 384 LED



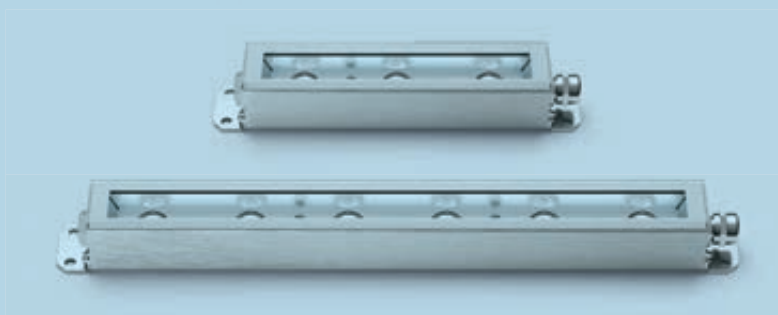
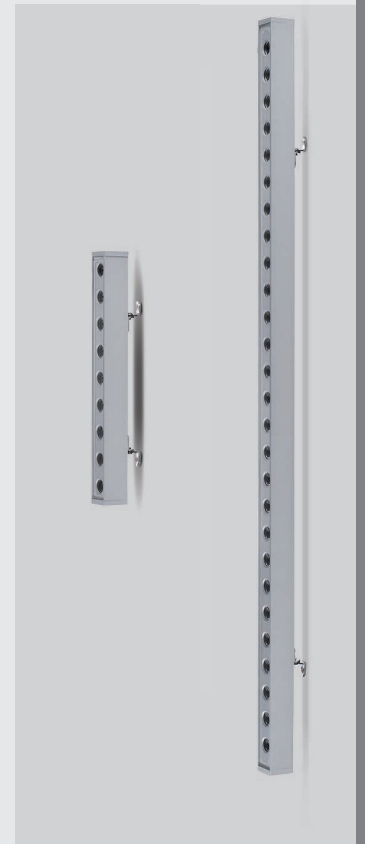
More details at:
platek.eu/
ATLANTIQUE

MINI CORNICHE collection

Une large gamme d'appareils linéaires à haute efficacité. Les applications sont presque infinies : de l'éclairage de façades et grands murs à la valorisation de monuments de bâtiments. Un système d'éclairage totalement intégré et flexible et personnalisable à souhait. Disponible dans des longueurs et puissances variées. La version en Acier Inox peut fonctionner en immersion ou hors de l'eau. MINI CORNICHE est disponible en version encastrée de sol pour éclairer les surfaces en contre plongée et également comme applique murale.

Een zeer breed scala aan verlichtingsarmaturen voor hoogefficiënt lineair licht. De toepassingsmogelijkheden zijn nagenoeg oneindig: van verlichting van gevels en grote muren tot het uitlichten van monumenten en architectuur. Een integraal verlichtingssysteem, waarmee je alle kanten op kunt en die volledig aanpasbaar is, verkrijgbaar in verschillende formaten en wattages. Het roestvrijstalen product doet het zowel in de vrije ruimte als onder water. MINI CORNICHE is ontworpen als beloopbare inbouwarmatuur, om oppervlakken van onderaf te verlichten, en als muurlamp.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps en aluminium extrudé résistant à la corrosion. Vis en Acier inox A4. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation, avec primaire époxy et peinture polyester. Alimentation déportée, courant continu de 24 V DC. Valve en Gore évitant la formation de condensation à l'intérieur du produit.

TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing vervaardigd in geëxtrudeerde, corrosiebestendige aluminium legering. A4 roestvrij stalen schroeven. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. Externe voeding via een 24V DC transformator. Gore-klep om condensatie binnenin het product te voorkomen.

PRODUCTS AVAILABLE ON REQUEST

PRODUCT INFORMATION

IP65, IK 05
 White version:
 Cable length 2 m (2 x 0,5 mm²)
 RGB / RGBW version:
 Cable length 2 m (10 x 0,32 mm²)
 5 mm flat tempered extra clear glass
 * Power supply excluded to be ordered separately

STANDARD COLOUR

.06 grey
 Other colours on request

walk over



WHITE LED 3000K CRI >80		L. 120 mm	L. 320 mm	L. 620 mm	L. 920 mm	L. 1220 mm
	data	24V DC * ⬢	24V DC * ⬢	24V DC * ⬢	24V DC * ⬢	24V DC * ⬢
	Spot					
	code	84 98 111	84 98 311	84 98 511	84 98 711	84 98 611
	Nominal data	3W / 375 lm	9W / 1125 lm	18W / 2250 lm	27W / 3375 lm	36W / 4500 lm
	Real data	3,5W / 245 lm	9,5W / 735 lm	18,5W / 1475 lm	28,5W / 2215 lm	39,5W / 2950 lm
	Medium					
	code	84 98 113	84 98 313	84 98 513	84 98 713	84 98 613
	Nominal data	3W / 375 lm	9W / 1125 lm	18W / 2250 lm	27W / 3375 lm	36W / 4500 lm
	Real data	3,5W / 230 lm	9,5W / 685 lm	18,5W / 1375 lm	28,5W / 2065 lm	39,5W / 2750 lm
	Wide					
	code	84 98 118	84 98 318	84 98 518	84 98 718	84 98 618
	Nominal data	3W / 375 lm	9W / 1125 lm	18W / 2250 lm	27W / 3375 lm	36W / 4500 lm
	Real data	3,5W / 205 lm	9,5W / 615 lm	18,5W / 1225 lm	28,5W / 1840 lm	39,5W / 2450 lm
	Elliptical					
	code	84 98 117	84 98 317	84 98 517	84 98 717	84 98 617
	Nominal data	3W / 375 lm	9W / 1125 lm	18W / 2250 lm	27W / 3375 lm	36W / 4500 lm
	Real data	3,5W / 200 lm	9,5W / 605 lm	18,5W / 1205 lm	28,5W / 1810 lm	39,5W / 2410 lm
	Diffuse					
	code	84 98 116	84 98 316	84 98 516	84 98 716	84 98 616
	Nominal data	1,2W / 120 lm	5W / 560 lm	10W / 1110 lm	15W / 1670 lm	20W / 2250 lm
	Real data	1,5W / 100 lm	5,5W / 465 lm	10,5W / 925 lm	15,5W / 1390 lm	20,5W / 1850 lm
	dimension	43 x 100 x D. 32 mm	43 x 300 x D. 32 mm	43 x 600 x D. 32 mm	43 x 900 x D. 32 mm	43 x 1200 x D. 32 mm

RGB LED
max. 500mA

RGB LED max. 500mA		L. 120 mm	L. 320 mm	L. 620 mm	L. 920 mm	L. 1220 mm
	data	3 LED RGB max. 500mA ⬢ 3 channels	8 LED RGB max. 500mA ⬢ 4 channels + NTC	16 LED RGBW max. 500mA ⬢ 4 channels + NTC	24 LED RGBW max. 500mA ⬢ 4 channels + NTC	32 LED RGBW max. 500mA ⬢ 4 channels + NTC
	Spot					
	code	84 98 101	83 98 301	83 98 501	83 98 701	83 98 601
	Nominal power	max. 4,5W	max. 11,6W	max. 23,2W	max. 34,8W	max. 46,4W
	Medium					
	code	84 98 103	83 98 303	83 98 503	83 98 703	83 98 603
	Nominal power	max. 4,5W	max. 11,6W	max. 23,2W	max. 34,8W	max. 46,4W
	Wide					
	code	84 98 108	83 98 308	83 98 508	83 98 708	83 98 608
	Nominal power	max. 4,5W	max. 11,6W	max. 23,2W	max. 34,8W	max. 46,4W
	Elliptical					
	code	84 98 107	83 98 307	83 98 507	83 98 707	83 98 607
	Nominal power	max. 4,5W	max. 11,6W	max. 23,2W	max. 34,8W	max. 46,4W
	dimension	43 x 100 x D. 32 mm	43 x 300 x D. 32 mm	43 x 600 x D. 32 mm	43 x 900 x D. 32 mm	43 x 1200 x D. 32 mm

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K
Other LED colors available on request

COLORS FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .08 anthracite
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20 RECESSED BOX
page 334
89 45 089 - 162 mm
89 45 090 - 362 mm
89 45 092 - 662 mm
89 45 094 - 962 mm
89 45 093 - 1262 mm

IP CONNECTOR IN LINE
page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

IP CONNECTOR FOR THROUGH WIRING
page 336
89 17 012 - 4 x 1,5 mm²

Other connectors available on page 336

IP67 POWER SUPPLY 24V ON / OFF
page 330
25W, 40W, 60W, 150W
DIMMABLE 1-10V
60W, 185W

IP20 POWER SUPPLY 24V ON / OFF
page 330
25W, 50W, 100W, 200W
DIMMABLE 1-10V
60W

RGB +W DRIVER RGB/RGBW
page 322
89 56 135 - 24 LED
89 56 110 - 48 LED
89 56 115 - 384 LED



More details at:
platek.eu/
 MINI-CORNICHE

downlight



PRODUCTS AVAILABLE ON REQUEST

PRODUCT INFORMATION

IP65, IK 05
 White version:
 Cable length 2 m (2 x 0,5 mm²)
 RGB / RGBW version:
 Cable length 2 m (10 x 0,32 mm²)
 5 mm flat tempered extra clear glass
 * Power supply excluded to be ordered separately

STANDARD COLOUR

.06 grey
 Other colours on request

WHITE LED 3000K CRI >80		L. 120 mm	L. 320 mm	L. 620 mm	L. 920 mm	L. 1220 mm
	data	24V DC * ⬢	24V DC * ⬢	24V DC * ⬢	24V DC * ⬢	24V DC * ⬢
	Spot					
	code	84 92 111	84 92 311	84 92 511	84 92 711	84 92 611
	Nominal data	3W / 375 lm	9W / 1125 lm	18W / 2250 lm	27W / 3375 lm	36W / 4500 lm
	Real data	3,5W / 245 lm	9,5W / 735 lm	18,5W / 1475 lm	28,5W / 2215 lm	39,5W / 2950 lm
	Medium					
	code	84 92 113	84 92 313	84 92 513	84 92 713	84 92 613
	Nominal data	3W / 375 lm	9W / 1125 lm	18W / 2250 lm	27W / 3375 lm	36W / 4500 lm
	Real data	3,5W / 230 lm	9,5W / 685 lm	18,5W / 1375 lm	28,5W / 2065 lm	39,5W / 2750 lm
	Wide					
	code	84 92 118	84 92 318	84 92 518	84 92 718	84 92 618
	Nominal data	3W / 375 lm	9W / 1125 lm	18W / 2250 lm	27W / 3375 lm	36W / 4500 lm
	Real data	3,5W / 205 lm	9,5W / 615 lm	18,5W / 1225 lm	28,5W / 1840 lm	39,5W / 2450 lm
	Elliptical					
	code	84 92 117	84 92 317	84 92 517	84 92 717	84 92 617
	Nominal data	3W / 375 lm	9W / 1125 lm	18W / 2250 lm	27W / 3375 lm	36W / 4500 lm
	Real data	3,5W / 200 lm	9,5W / 605 lm	18,5W / 1205 lm	28,5W / 1810 lm	39,5W / 2410 lm
	Diffuse					
	code	84 92 116	84 92 316	84 92 516	84 92 716	84 92 616
	Nominal data	1,2W / 120 lm	5W / 560 lm	10W / 1110 lm	15W / 1670 lm	20W / 2250 lm
	Real data	1,5W / 100 lm	5,5W / 465 lm	10,5W / 925 lm	15,5W / 1390 lm	20,5W / 1850 lm
	dimension	43 x 100 x D. 32 mm	43 x 300 x D. 32 mm	43 x 600 x D. 32 mm	43 x 900 x D. 32 mm	43 x 1200 x D. 32 mm

RGB / RGBW LED max. 500mA		L. 120 mm	L. 320 mm	L. 620 mm	L. 920 mm	L. 1220 mm
	data	3 LED RGB max. 500mA ⬢ 3 channels	8 LED RGB max. 500mA ⬢ 4 channels + NTC	16 LED RGBW max. 500mA ⬢ 4 channels + NTC	24 LED RGBW max. 500mA ⬢ 4 channels + NTC	32 LED RGBW max. 500mA ⬢ 4 channels + NTC
	Spot					
	code	84 92 101	83 92 301	83 92 501	83 92 701	83 92 601
	Nominal power	max. 4,5W	max. 11,6W	max. 23,2W	max. 34,8W	max. 46,4W
	Medium					
	code	84 92 103	83 92 303	83 92 503	83 92 703	83 92 603
	Nominal power	max. 4,5W	max. 11,6W	max. 23,2W	max. 34,8W	max. 46,4W
	Wide					
	code	84 92 108	83 92 308	83 92 508	83 92 708	83 92 608
	Nominal power	max. 4,5W	max. 11,6W	max. 23,2W	max. 34,8W	max. 46,4W
	Elliptical					
	code	84 92 107	83 92 307	83 92 507	83 92 707	83 92 607
	Nominal power	max. 4,5W	max. 11,6W	max. 23,2W	max. 34,8W	max. 46,4W
	dimension	43 x 100 x D. 32 mm	43 x 300 x D. 32 mm	43 x 600 x D. 32 mm	43 x 900 x D. 32 mm	43 x 1200 x D. 32 mm

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K
 Other LED colors available on request

COLORS FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .08 anthracite
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP CONNECTOR IN LINE page 336 89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

IP CONNECTOR FOR THROUGH WIRING page 336 89 17 012 - 4 x 1,5 mm²

Other connectors available on page 336

IP67 POWER SUPPLY 24V ON / OFF page 330 25W, 40W, 60W, 150W DIMMABLE 1-10V 60W, 185W

IP20 POWER SUPPLY 24V ON / OFF page 330 25W, 50W, 100W, 200W DIMMABLE 1-10V 60W

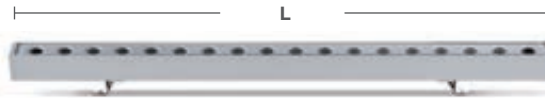
DRIVER RGB/RGBW page 322 89 56 135 - 24 LED 89 56 110 - 48 LED 89 56 115 - 384 LED

More details at: platek.eu/MINI-CORNICHE



PRODUCTS AVAILABLE ON REQUEST

wall effect



PRODUCT INFORMATION

IP65, IK 05
 White version:
 Cable length 2 m (2 x 0,5 mm²)
 RGB / RGBW version:
 Cable length 2 m (10 x 0,32 mm²)
 5 mm flat tempered extra clear glass
 * Power supply excluded to be ordered separately

STANDARD COLOUR

.06 grey
 Other colours on request

WHITE LED
 3000K CRI >80

		L. 100 mm	L. 300 mm	L. 600 mm	L. 900 mm	L. 1200 mm
data		24V DC * ⬢	24V DC * ⬢	24V DC * ⬢	24V DC * ⬢	24V DC * ⬢
	Spot					
	code	84 11 111	84 11 311	84 11 511	84 11 711	84 11 611
	Nominal data	3W / 375 lm	9W / 1125 lm	18W / 2250 lm	27W / 3375 lm	36W / 4500 lm
	Real data	3,5W / 245 lm	9,5W / 735 lm	18,5W / 1475 lm	28,5W / 2205 lm	39,5W / 2950 lm
	Medium					
	code	84 11 113	84 11 313	84 11 513	84 11 713	84 11 613
	Nominal data	3W / 375 lm	9W / 1125 lm	18W / 2250 lm	27W / 3375 lm	36W / 4500 lm
	Real data	3,5W / 230 lm	9,5W / 685 lm	18,5W / 1375 lm	28,5W / 2065 lm	39,5W / 2750 lm
	Wide					
	code	84 11 118	84 11 318	84 11 518	84 11 718	84 11 618
	Nominal data	3W / 375 lm	9W / 1125 lm	18W / 2250 lm	27W / 3375 lm	36W / 4500 lm
	Real data	3,5W / 205 lm	9,5W / 615 lm	18,5W / 1225 lm	28,5W / 1840 lm	39,5W / 2450 lm
	Elliptical					
	code	84 11 117	84 11 317	84 11 517	84 11 717	84 11 617
	Nominal data	3W / 375 lm	9W / 1125 lm	18W / 2250 lm	27W / 3375 lm	36W / 4500 lm
	Real data	3,5W / 200 lm	9,5W / 605 lm	18,5W / 1205 lm	28,5W / 1810 lm	39,5W / 2410 lm
	Diffuse					
	code	84 11 116	84 11 316	84 11 516	84 11 716	84 11 616
	Nominal data	1,2W / 120 lm	5W / 560 lm	10W / 1110 lm	15W / 1670 lm	20W / 2250 lm
	Real data	1,5W / 100 lm	5,5W / 465 lm	10,5W / 925 lm	15,5W / 1390 lm	20,5W / 1850 lm
	dimension	43 x 100 x D. 32 mm	43 x 300 x D. 32 mm	43 x 600 x D. 32 mm	43 x 900 x D. 32 mm	43 x 1200 x D. 32 mm

RGB / RGBW LED
 max. 500mA

		L. 100 mm	L. 300 mm	L. 600 mm	L. 900 mm	L. 1200 mm
data		3 LED RGB max. 500mA ⬢ 3 channels	8 LED RGB max. 500mA ⬢ 4 channels + NTC	16 LED RGB max. 500mA ⬢ 4 channels + NTC	24 LED RGB max. 500mA ⬢ 4 channels + NTC	32 LED RGB max. 500mA ⬢ 4 channels + NTC
	Spot					
	code	84 91 101	83 91 301	83 91 501	83 91 701	83 91 601
	Nominal power	max. 4,5W	max. 11,6W	max. 23,2W	max. 34,8W	max. 46,4W
	Medium					
	code	84 91 103	83 91 303	83 91 503	83 91 703	83 91 603
	Nominal power	max. 4,5W	max. 11,6W	max. 23,2W	max. 34,8W	max. 46,4W
	Wide					
	code	84 91 108	83 91 308	83 91 508	83 91 708	83 91 608
	Nominal power	max. 4,5W	max. 11,6W	max. 23,2W	max. 34,8W	max. 46,4W
	Elliptical					
	code	84 91 107	83 91 307	83 91 507	83 91 707	83 91 607
	Nominal power	max. 4,5W	max. 11,6W	max. 23,2W	max. 34,8W	max. 46,4W
	dimension	43 x 100 x D. 32 mm	43 x 300 x D. 32 mm	43 x 600 x D. 32 mm	43 x 900 x D. 32 mm	43 x 1200 x D. 32 mm

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K
 Other LED colors available on request

COLORS FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .08 anthracite
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

BRACKETS wall mounting
 89 47 005 - 50 mm
 89 47 010 - 100 mm

BRACKETS wall mounting
 89 47 015 - 150 mm

IP CONNECTOR IN LINE
 page 336
 89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

IP CONNECTOR FOR THROUGH WIRING
 page 336
 89 17 012 - 4 x 1,5 mm²

IP67 POWER SUPPLY 24V ON / OFF
 page 330
 25W, 40W, 60W, 150W
 DIMMABLE 1-10V
 60W, 185W

IP20 POWER SUPPLY 24V ON / OFF
 page 330
 25W, 50W, 100W, 200W
 DIMMABLE 1-10V
 60W

RGB + W DRIVER RGB/RGBW
 page 322
 89 56 135 - 24 LED
 89 56 110 - 48 LED
 89 56 115 - 384 LED

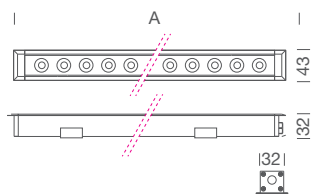


More details at:
platek.eu/
 MINI-CORNICHE

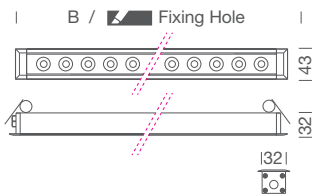


TECHNICAL DATA

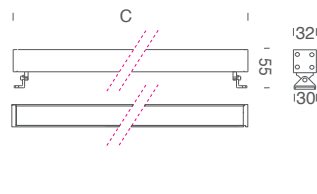
walk over



downlight

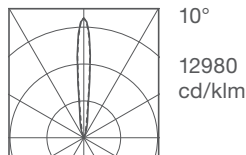


wall effect

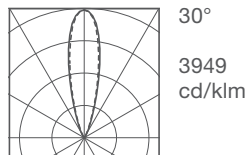


PHOTOMETRICAL DATA

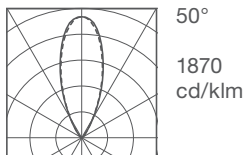
SPOT



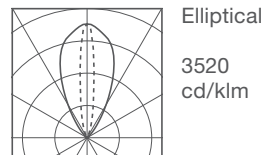
MEDIUM



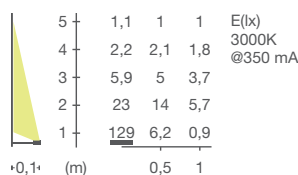
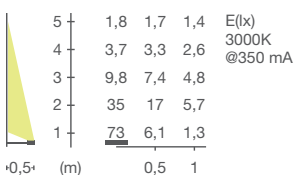
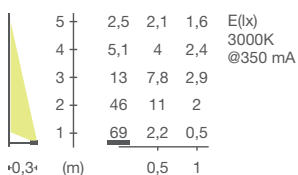
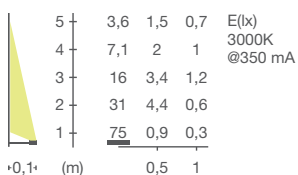
WIDE



ELLIPTICAL



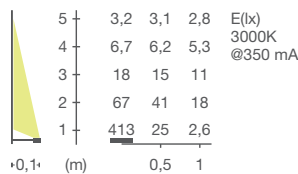
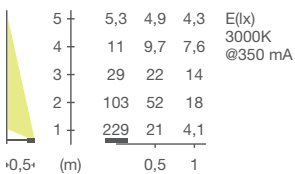
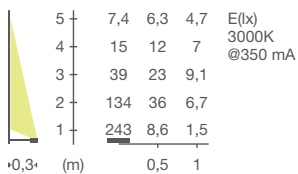
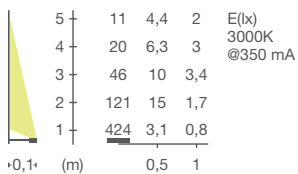
MINI CORNICHE 100



TECHNICAL DATA

Walk over
A = 120 mm
Downlight
B = 120 mm
Fixing Hole = 110 mm
Wall effect
C = 100 mm

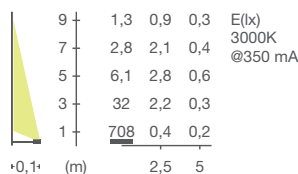
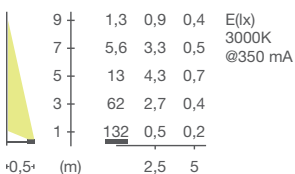
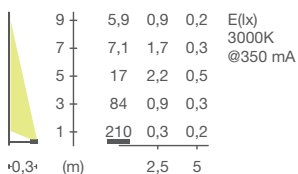
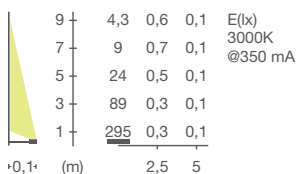
MINI CORNICHE 300



TECHNICAL DATA

Walk over
A = 320 mm
Downlight
B = 320 mm
Fixing Hole = 310 mm
Wall effect
C = 300 mm

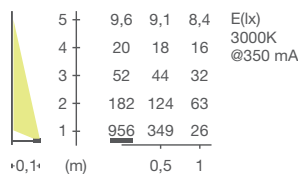
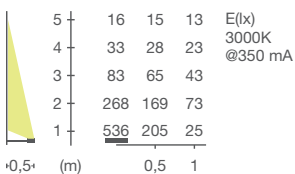
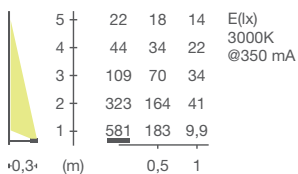
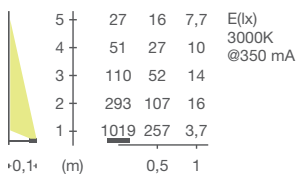
MINI CORNICHE 600



TECHNICAL DATA

Walk over
A = 620 mm
Downlight
B = 620 mm
Fixing Hole = 610 mm
Wall effect
C = 600 mm

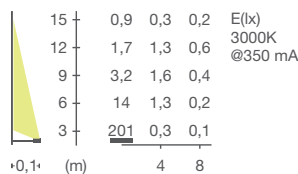
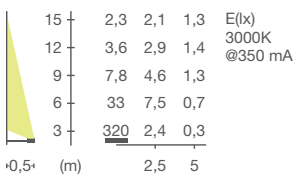
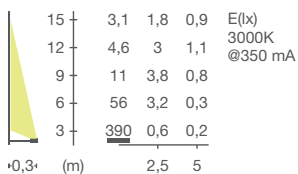
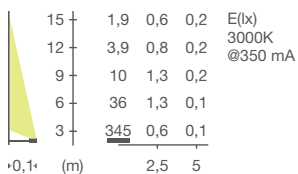
MINI CORNICHE 900



TECHNICAL DATA

Walk over
A = 920 mm
Downlight
B = 920 mm
Fixing Hole = 910 mm
Wall effect
C = 900 mm

MINI CORNICHE 1200



TECHNICAL DATA

Walk over
A = 1220 mm
Downlight
B = 1220 mm
Fixing Hole = 1210 mm
Wall effect
C = 1200 mm



PRODUCTS AVAILABLE ON REQUEST

full inox



WHITE LED
3000K CRI >80

		L. 100 mm	L. 300 mm
	data	24V DC * ⬢	24V DC * ⬢
Spot	code	84 19 111	84 19 211
	Nominal data	3W / 375 lm	6W / 750 lm
	Real data	3,5W / 245 lm	6,5W / 490 lm
Medium	code	84 19 113	84 19 213
	Nominal data	3W / 375 lm	6W / 750 lm
	Real data	3,5W / 230 lm	6,5W / 460 lm
Wide	code	84 19 118	84 19 218
	Nominal data	3W / 375 lm	6W / 750 lm
	Real data	3,5W / 205 lm	6,5W / 410 lm
Elliptical	code	84 19 117	84 19 217
	Nominal data	3W / 375 lm	6W / 750 lm
	Real data	3,5W / 200 lm	6,5W / 400 lm
	dimension	30 x 136 x D. 36 mm	30 x 336 x D. 36 mm

RGB / RGBW LED
max. 500mA

		L. 100 mm	L. 300 mm
	data	3 LED RGB max. 500mA ⬢ 3 channels	8 LED RGBW max. 500mA ⬢ 4 channels + NTC
Spot	code	84 77 101	83 77 201
	Nominal power	max. 4,5W	max. 11,6W
Medium	code	84 77 103	83 77 203
	Nominal power	max. 4,5W	max. 11,6W
Wide	code	84 77 108	83 77 208
	Nominal power	max. 4,5W	max. 11,6W
Elliptical	code	84 77 107	83 77 207
	Nominal power	max. 4,5W	max. 11,6W
	dimension	30 x 136 x D. 36 mm	30 x 336 x D. 36 mm

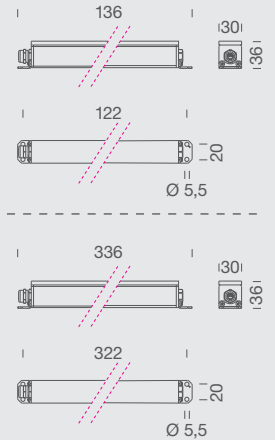
PRODUCT INFORMATION

IP68, IK 05
White version:
Cable length 2 m (2 x 0,5 mm²)
RGB / RGBW version:
Cable length 2 m (10 x 0,32 mm²)

5 mm flat tempered
extra clear glass

* Power supply excluded
to be ordered separately

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K
Other LED colors
available on request

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu
Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP CONNECTOR IN LINE
page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

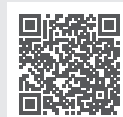
IP CONNECTOR FOR THROUGH WIRING
page 336
89 17 012 - 4 x 1,5 mm²

Other connectors
available on page 336

IP67 POWER SUPPLY 24V
ON / OFF
page 330
25W, 40W, 60W, 150W
DIMMABLE 1-10V
60W, 185W

IP20 POWER SUPPLY 24V
ON / OFF
page 330
25W, 50W, 100W, 200W
DIMMABLE 1-10V
60W

RGB + W DRIVER
RGB/RGBW
page 322
89 56 135 - 24 LED
89 56 110 - 48 LED
89 56 115 - 384 LED



More details at:
platek.eu/
MINI-CORNICHE

TETRA collection

TETRA est une gamme de produits encastrés ou en applique murales où le rationalisme et la flexibilité d'utilisation se réunissent. Conçu sur la base de formes rectangulaires elle crée un dialogue visuel de grand impact. Grâce à la flexibilité de l'élément de base, TETRA est en mesure de satisfaire toutes les exigences d'éclairage dans les différents domaines d'application: les murs, les surfaces allées, les trottoirs, les jardins et les parcs.

TETRA is een productfamilie van vloerinbouwarmaturen en muurlampen, waar rationalisme en gebruiksgemak hand in hand gaan, ontworpen op basis van rechthoekige vormen. Parallelepiped, op zichzelf of gegroepeerd in een compositie van gevulde en lege ruimtes, creëren een indrukwekkende visuele dialoog. Dankzij het gebruiksgemak van het baselement, slaagt TETRA erin aan alle verlichtingseisen op verschillende toepassingsgebieden te voldoen: muren, berijdbare oppervlakken, opritten, tuinen en parken.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps en aluminium extrudé résistant à la corrosion. Vis en Acier inox A4. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation, avec primaire époxy et peinture polyester. Valve en Gore évitant la formation de condensation à l'intérieur du produit.

Version encastrée :

Anneau de fermeture en Acier inoxydable AISI 316L. Pot d'encastrement en

Acier inoxydable AISI 430 à commander séparément. Installation dans le pot, d'encastrement coulé dans le béton avec lit de drainage de 20-30 cm.

Version applique :

Étriers de fixation en Acier inox AISI 304 avec système de réglage et angle de rotation de 0-15°. Câblé avec connecteurs rapide, pour simplifier les opérations d'installation.

TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing vervaardigd in geëxtrudeerde aluminium legering, corrosiebestendig. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyester verf. A4 roestvrij stalen schroeven. Gore klep om condensatie binnenin de aansluiting te voorkomen.

Walk over / Drive over versie:

Borgring vervaardigd uit AISI 316L roestvrij staal. AISI 430 roestvrij stalen sleuf afzonderlijk te bestellen. Installatie in een sleuf in beton met een afvoerbed met 20-30 cm grind.

Wall washer versie:

AISI 304 roestvrij stalen bevestigingsbeugel geleverd met regelapparaat (0-15° draaihoek). Bekabeling door middel van een snelkoppeling om het samenstellen te vereenvoudigen.



PRODUCTS
AVAILABLE
ON REQUEST



PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 07
6 mm flat tempered
extra clear glass

White version:
Cable length 1 m (3 x 1,5 mm²)
RGBW version:
Cable length 1 m (10 x 0,32 mm²)

* Power supply excluded to be ordered separately

WHITE
LED
3000K CRI >80

		TETRA INCASSO 360 walk over		TETRA INCASSO 900 drive over	
data		0°±15° Tilttable 220-240V 50/60Hz ⊕ A / A+ / A++	Fixed 220-240V 50/60Hz ⊕ A / A+ / A++	0°±15° Tilttable 220-240V 50/60Hz ⊕ A / A+ / A++	Fixed 220-240V 50/60Hz ⊕ A / A+ / A++
Spot	code	84 96 211	84 13 411	84 96 511	84 12 611
	Nominal data Real data	6W / 750 lm 7,3W / 570 lm	12W / 1500 lm 13,5W / 1110 lm	18W / 2250 lm 21,2W / 1700 lm	36W / 4500 lm 46,8W / 3400 lm
Medium	code	84 96 213	84 13 413	84 96 513	84 12 613
	Nominal data Real data	6W / 750 lm 7,3W / 535 lm	12W / 1500 lm 13,5W / 1060 lm	18W / 2250 lm 21,2W / 1600 lm	36W / 4500 lm 46,8W / 3200 lm
Wide	code	84 96 218	84 13 418	84 96 518	84 12 618
	Nominal data Real data	6W / 750 lm 7,3W / 470 lm	12W / 1500 lm 13,5W / 940 lm	18W / 2250 lm 21,2W / 1425 lm	36W / 4500 lm 46,8W / 2850 lm
Elliptical	code	84 96 217	84 13 417	84 96 517	84 12 617
	Nominal data Real data	6W / 750 lm 7,3W / 445 lm	12W / 1500 lm 13,5W / 920 lm	18W / 2250 lm 21,2W / 1400 lm	36W / 4500 lm 46,8W / 2800 lm
dimension		65 x 360 x H. 74 mm	65 x 360 x H. 74 mm	65 x 900 x H. 74 mm	65 x 900 x H. 74 mm

RGBW
LED
max. 500mA*

		TETRA INCASSO 360 walk over		TETRA INCASSO 900 drive over	
data		8 LED RGBW max. 500mA ⬡ 0°±15° Tilttable 4 channels + 1 channel NTC		24 LED RGBW max. 500mA ⬡ 0°±15° Tilttable 4 channels + 1 channel NTC	
Spot	code	83 96 201		83 96 501	
	Nominal power	max. 11,6W		max. 34,8W	
Medium	code	83 96 203		83 96 503	
	Nominal power	max. 11,6W		max. 34,8W	
Wide	code	83 96 208		83 96 508	
	Nominal power	max. 11,6W		max. 34,8W	
Elliptical	code	83 96 207		83 96 507	
	Nominal power	max. 11,6W		max. 34,8W	
dimension		65 x 360 x H. 74 mm		65 x 900 x H. 74 mm	

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
RECESSED BOX
page 334
89 45 060 -
130 x 450 x D. 68 mm
89 45 065 -
130 x 1000 x D. 68 mm

**IP CONNECTOR
IN LINE**
page 336
89 17 006 - 2 x 0,75 mm²
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

**IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING**
page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²

**RGB
+W**
DRIVER
RGB/RGBW
page 322
89 56 135 - 24 LED
89 56 110 - 48 LED
89 56 115 - 384 LED



More details at:
[platek.eu/
TETRA-
INCASSO](http://platek.eu/TETRA-INCASSO)



PRODUCTS
AVAILABLE
ON REQUEST



PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 07
6 mm flat tempered
extra clear glass

White version:
Cable length 1 m (3 x 1,5 mm²)
RGBW version:
Cable length 2 m (10 x 0,32 mm²)

* Power supply excluded to be ordered separately

WHITE
LED
3000K CRI >80

TETRA CORNICHE 360

TETRA CORNICHE 900

	data	220-240V 50/60Hz ⊕ A / A+ / A++	220-240V 50/60Hz ⊕ A / A+ / A++	220-240V 50/60Hz ⊕ A / A+ / A++	220-240V 50/60Hz ⊕ A / A+ / A++
Spot Adjustable 0°±15°	code Nominal data Real data	84 17 211 6W / 750 lm 7,3W / 570 lm	84 17 411 12W / 1500 lm 13,5W / 1110 lm	84 16 511 18W / 2250 lm 21,2W / 1700 lm	84 16 611 36W / 4500 lm 46,8W / 3400 lm
Medium Adjustable 0°±15°	code Nominal data Real data	84 17 213 6W / 750 lm 7,3W / 535 lm	84 17 413 12W / 1500 lm 13,5W / 1060 lm	84 16 513 18W / 2250 lm 21,2W / 1600 lm	84 16 613 36W / 4500 lm 46,8W / 3200 lm
Wide Adjustable 0°±15°	code Nominal data Real data	84 17 218 6W / 750 lm 7,3W / 470 lm	84 17 418 12W / 1500 lm 13,5W / 940 lm	84 16 518 18W / 2250 lm 21,2W / 1425 lm	84 16 618 36W / 4500 lm 46,8W / 2850 lm
Elliptical Adjustable 0°±15°	code Nominal data Real data	84 17 217 6W / 750 lm 7,3W / 445 lm	84 17 417 12W / 1500 lm 13,5W / 920 lm	84 16 517 18W / 2250 lm 21,2W / 1400 lm	84 16 617 36W / 4500 lm 46,8W / 2800 lm
dimension		65 x 360 x H. 74 mm	65 x 360 x H. 74 mm	65 x 900 x H. 74 mm	65 x 900 x H. 74 mm

RGBW
LED
max. 500mA

TETRA CORNICHE 360

TETRA CORNICHE 900

	data	8 LED RGBW max. 500mA ⊕ 4 channels + 1 channel NTC	24 LED RGBW max. 500mA ⊕ 4 channels + NTC
Spot Adjustable 0°±15°	code Nominal power	83 17 201 max. 11,6W	83 16 501 max. 34,8W
Medium Adjustable 0°±15°	code Nominal power	83 17 203 max. 11,6W	83 16 503 max. 34,8W
Wide Adjustable 0°±15°	code Nominal power	83 17 208 max. 11,6W	83 16 508 max. 34,8W
Elliptical Adjustable 0°±15°	code Nominal power	83 17 207 max. 11,6W	83 16 507 max. 34,8W
dimension		65 x 360 x H. 74 mm	65 x 900 x H. 74 mm

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

COLORS

- FINISHES
- .01 black
 - .02 white
 - .06 grey
 - .07 corten
 - .08 anthracite
 - .09 bronze

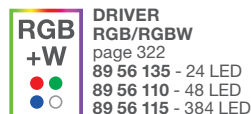
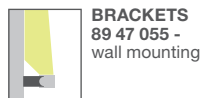
INFO

Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)

ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

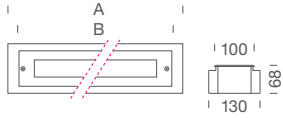


More details at:
[platek.eu/
TETRA-
CORNICHE](http://platek.eu/TETRA-CORNICHE)

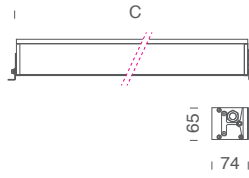


TECHNICAL DATA

tetra incasso

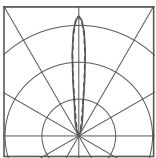


tetra corniche



PHOTOMETRICAL DATA

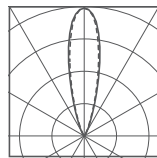
SPOT



10°

12980
cd/klm

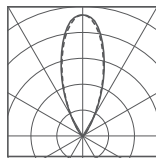
MEDIUM



30°

3949
cd/klm

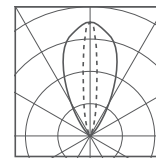
WIDE



50°

1870
cd/klm

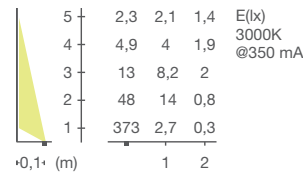
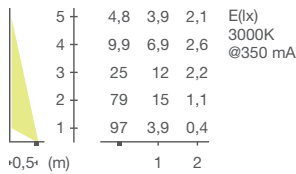
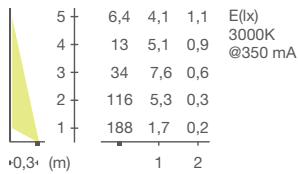
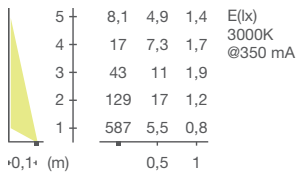
ELLIPTICAL



Elliptical

3520
cd/klm

TETRA INCASSO 360 / TETRA CORNICHE 360 6 LED

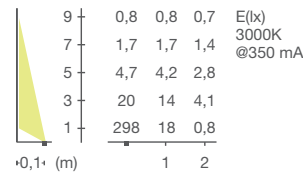
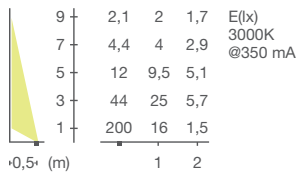
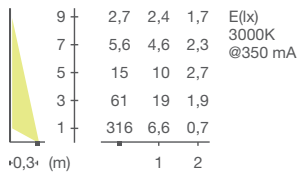
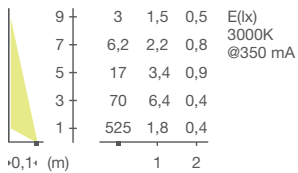


TECHNICAL DATA

Tetra incasso
A = 450 mm
B = 400 mm

Tetra corniche
C = 360 mm

TETRA INCASSO 360 / TETRA CORNICHE 360 12 LED

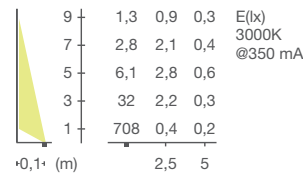
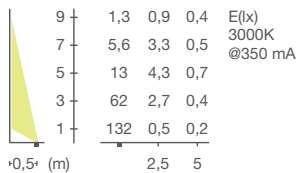
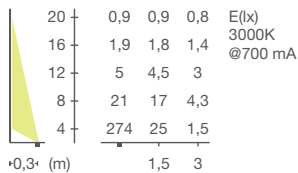
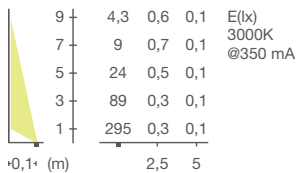


TECHNICAL DATA

Tetra incasso
A = 450 mm
B = 400 mm

Tetra corniche
C = 360 mm

TETRA INCASSO 900 / TETRA CORNICHE 900 18 LED

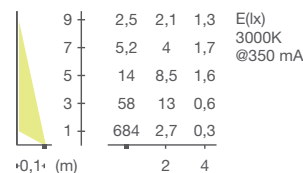
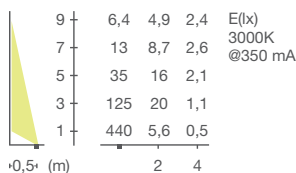
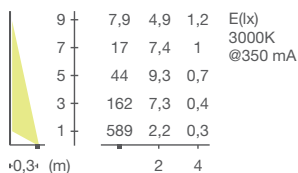
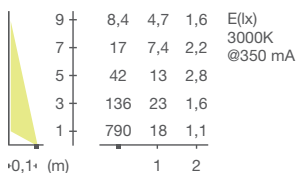


TECHNICAL DATA

Tetra incasso
A = 1000 mm
B = 950 mm

Tetra corniche
C = 900 mm

TETRA INCASSO 900 / TETRA CORNICHE 900 36 LED



TECHNICAL DATA

Tetra incasso
A = 1000 mm
B = 950 mm

Tetra corniche
C = 900 mm

TEAM

Design by
Marco Acerbis

Applique murale d'une grande élégance, il se fond dans son environnement lorsqu'il est éteint grâce à ses volets latéraux qui dessinent son profil. Disponible dans deux tailles, optique étudiée par nos soins pour avoir le maximum d'ouverture du faisceau lumineux. TEAM peut être alimenté par un câble en sortie murale ou alimenté en série par un câble externe.

Zeer elegante muurspots, die wanneer ze uit staan spelen met het licht in de omgeving, door middel van klepjes aan de zijkant, die ook bepalend zijn voor het uiterlijk. Verkrijgbaar in twee uitvoeringen. Een speciale optische techniek zorgt voor een maximaal diafragma voor de lichtbundel. TEAM kan aangesloten worden op een in de muur gemonteerde voedingskabel, of hij kan in een rij worden geplaatst, waarbij de elementen verbonden worden met een externe kabel.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps en fonte d'aluminium peint et résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire aux poudres époxy et peinture polyester. Vis en Acier inoxydable A4, platine de fixation en Acier Inox peint. Produit sans vis apparentes. Optique en méthacrylate dotée d'un rendement élevé. Permet d'obtenir une

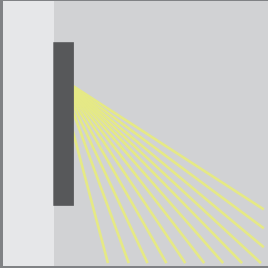
interdistance d'installation maximale tout en maintenant un niveau d'éclairage uniforme. Produit fonctionnant directement sur le réseau.

TECHNISCHE INFORMATIE

Voorframe en behuizing vervaardigd in geperste aluminium legering, geschilderd en corrosiebestendig. Bescherming door middel van anodisatiebehandeling, eerste laag epoxy-poeder en uiteindelijk afgewerkt met polyesterverf. A4 roestvrij stalen schroeven, muurbevestigingsbeugel vervaardigd uit geschilderd

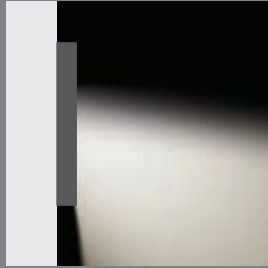
roestvrij staal. Geen zichtbare schroeven. Verspreidingslens in methacrylaat met sterke verlichtingsprestaties. Dat laat een grotere afstand van de installatie toe tussen aansluitingen en behoud een gelijkmatige verlichting. Product werkt op de netspanning.

OVERVIEW



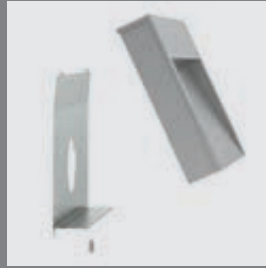
Optique en méthacrylate dotée d'un rendement élevé, faisceau ouvert transversalement et longitudinalement.

Een verspreidingslens uit methacrylaat met grote verlichtingsefficiëntie en een zeer brede straal, zowel kruislings als in de lengte.



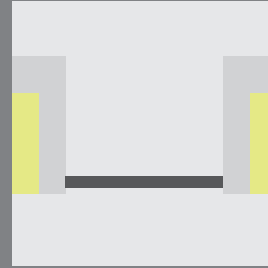
L'optique en méthacrylate permet d'obtenir une interdistance d'installation maximale tout en maintenant un niveau d'éclairage uniforme.

De verspreidingslens uit methacrylaat maakt een grotere afstand van één installatie naar de andere mogelijk.



Installation en applique, sans encastrement et ne nécessitant pas de travaux de maçonnerie.

Installatie zonder enig voorbereidend metselwerk.



Le produit est également conçu pour être connecté à l'aide d'un tube rigide, avec entrée pour tube d'un diamètre standard de 16 mm.

Het apparaat is ook ontwikkeld om aangesloten te worden door middel van het elektrisch systeem van de site met stijve oppervlaktebuizen met een inlaat voor standaard buizen met een diameter van 16 mm.



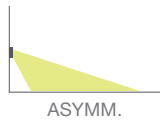
Dimmable

Le produit est dimmable uniquement avec un système spécifique pour les LED (exemple : modèle Vimar serie Plana référence "14136").

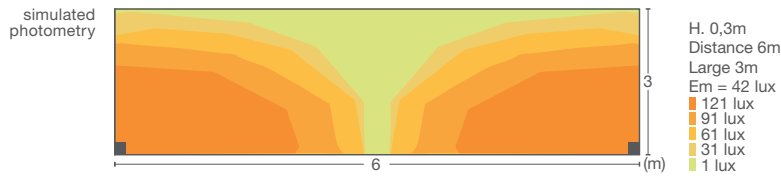
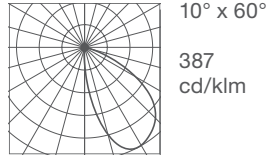
Het dimmen van het apparaat is enkel mogelijk met specifieke LED-dimmers (zoals het model van de Vimar-reeks Plana code "14136")



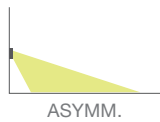
WHITE LED 230V



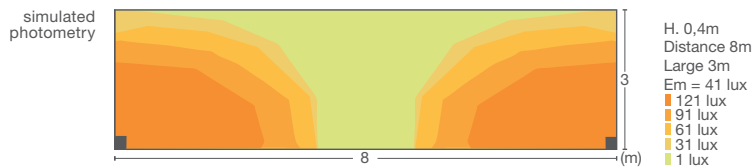
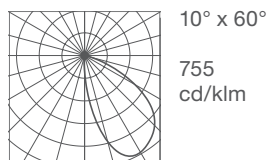
34 80 119
LED 3000K CRI>80
 7,2W / 800 lm LED data
8W / 480 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
TRIAC dimmable
 A / A+ / A++



WHITE LED 230V



34 80 219
LED 3000K CRI>80
 14,4W / 1600 lm LED data
16W / 960 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
TRIAC dimmable
 A / A+ / A++

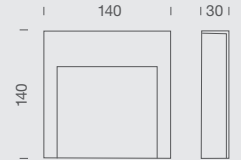


PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 08
 Cable input max. Ø 7 mm
 IP68 connector included

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA

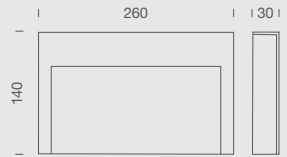


PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 08
 Cable input max. Ø 7 mm
 IP68 connector included

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colors available on request

COLORS SURFACE FINISH

- .01 black
- .02 white
- .07 corten
- .08 anthracite
- .09 bronze

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

RUBBER FOR SIDE ENTRY CABLE
 89 47 020
 (2 PCS)



INFO

Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu



More details at:
platek.eu/TEAM

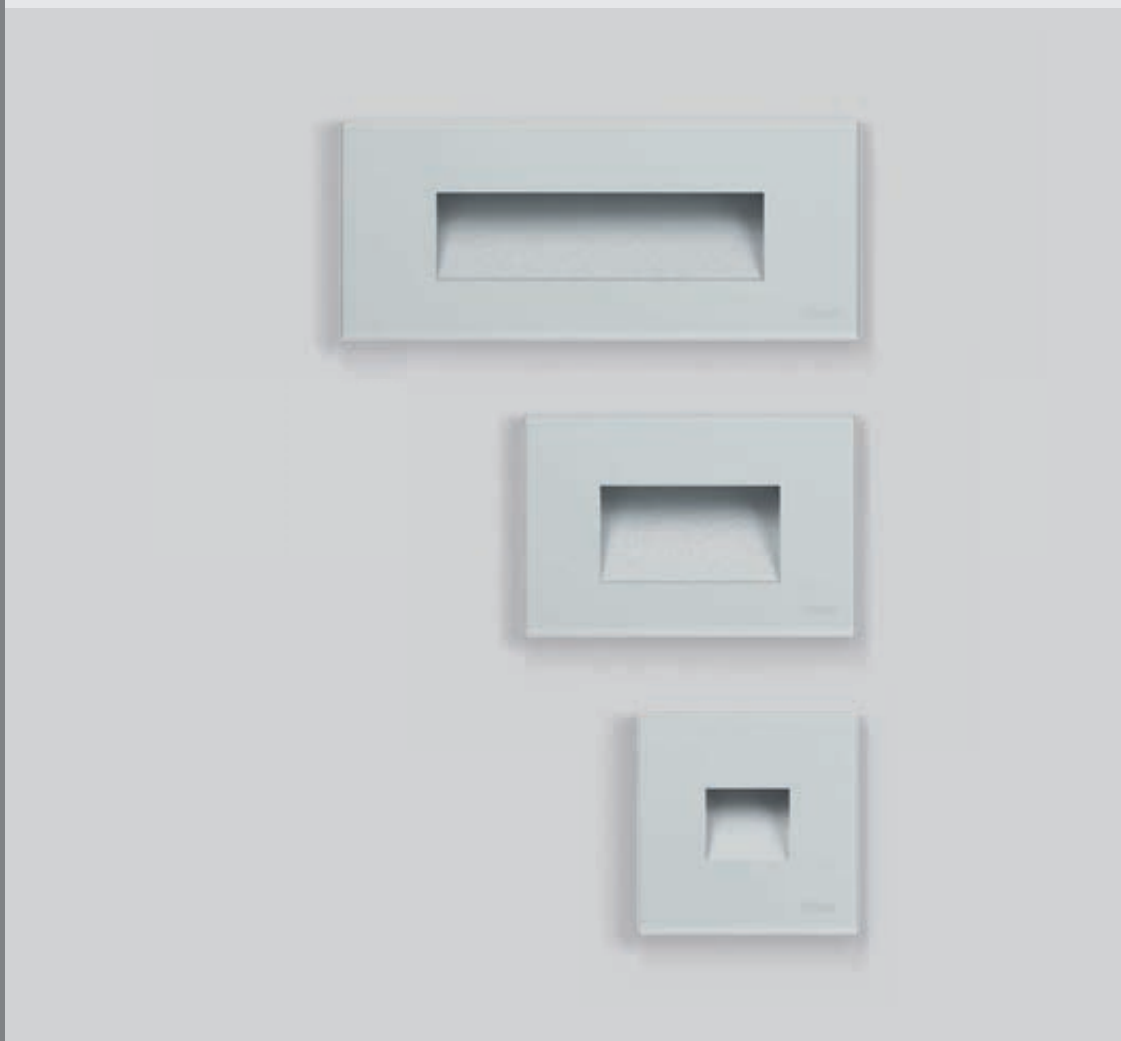
SPY

Design by
Rocco Este

Une gamme d'encastrés muraux très particulière : SPY est présent mais non visible. La pureté de ses formes géométriques font que SPY est visuellement léger, il n'attire pas l'attention, mais il est élégant lorsqu'il est perçu. Lorsqu'il est allumé, SPY fournit une lumière efficace et enveloppante. La pureté rigoureuse de son design est exaltée par l'absence totale de vis. Le corps en polycarbonate transparent supporte le diffuseur en verre, disponible en différentes finitions et couleurs. SPY peut être utilisé en montage sur des plaques de plâtre ou du ciment tant en intérieur qu'en extérieur.

Een zeer bijzondere familie wandinbouwspots: SPY, hij is er, maar je ziet hem niet. Door de pure geometrische vormen ziet SPY er licht uit en trekt hij geen aandacht, maar weet op bescheiden manier zeer elegant te zijn. SPY geeft helder en warm licht. Het zeer strakke van het design wordt onderstreept door de totale afwezigheid van zichtbare schroeven. In de behuizing van doorzichtig polycarbonaat is de glazen lichtverstrooier ondergebracht, welke in verschillende kleuren verkrijgbaar is. SPY kan worden gemonteerd op oppervlakken van gips en van beton, zowel binnen als buiten.





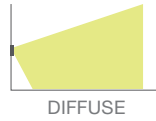
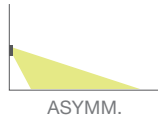
INFORMATION TECHNIQUE

Corps en polycarbonate transparent traité anti UV. Réflecteur en polycarbonate métallisé. Pot d'encastrement mural livré avec le produit. Diffuseur en verre trempé extra clair. Produit sans vis apparentes. Connecteur IP67 livré avec le produit.

TECHNISCHE INFORMATIE

Doorzichtige behuizing in anti-UV polycarbonaat. Metaalgecoate polycarbonaat reflector. Extra-klaar vlak gehard glas. Verzonken door voor installatie in de muur inbegrepen. Product zonder schroeven. IP67 aansluitdoos geleverd bij het armatuur.

WHITE
LED
230V



50 02 219
LED 3000K CRI>80
2,5W / 250 lm Nominal data
3,8W / 25 lm Real data
220-240V 50/60Hz
A / A+ / A++
White frame
Extra clear glass
☐



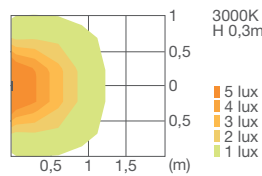
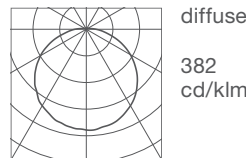
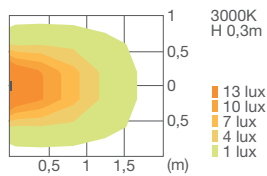
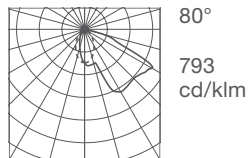
50 02 216
LED 3000K CRI>80
2,5W / 250 lm Nominal data
3,8W / 15 lm Real data
220-240V 50/60Hz
A / A+ / A++
White frame
Sandblasted glass
☐



50 02 619
LED 3000K CRI>80
2,5W / 250 lm Nominal data
3,8W / 25 lm Real data
220-240V 50/60Hz
A / A+ / A++
Grey frame
Extra clear glass
☐



50 02 616
LED 3000K CRI>80
2,5W / 250 lm Nominal data
3,8W / 15 lm Real data
220-240V 50/60Hz
A / A+ / A++
Grey frame
Sandblasted glass
☐



PRODUCT INFORMATION

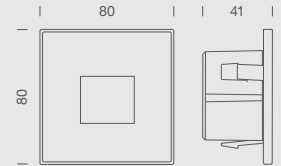
IP66
IK 05
5 mm tempered glass
Cable length 0,15 m (2 x 1 mm²)
IP67 connector included

Recessed box included
cod: 89 45 047

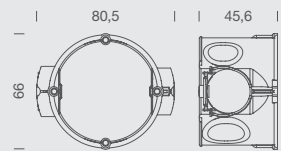
AVAILABLE COLOURS

☐ white
☐ grey

TECHNICAL DATA



RECESSED BOX

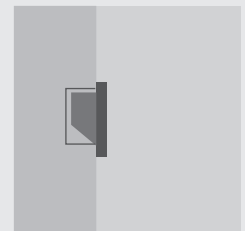


NOTE

Nous conseillons d'installer le produit sur un support mural lisse.

OPMERKING

Het is aangeraden het product te monteren op gladde muren.



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colours available on request

COLORS
TRANSPARENT
FRAME FINISH

50 02 119 = black
50 02 819 = anthracite
50 02 919 = bronze

COLORS
SANDBLASTED
FRAME FINISH

50 02 116 = black
50 02 816 = anthracite
50 02 916 = bronze

HELP YOU

INFO

Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

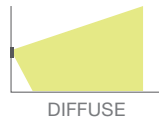
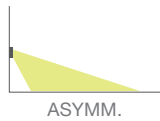
ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
RECESSED BOX
page 334
89 45 046 - Ø 71 x 47 mm



More details at:
platek.eu/SPY

WHITE
LED
230V



50 03 219
LED 3000K CRI>80
4W / 400 lm Nominal data
6W / 130 lm Real data
220-240V 50/60Hz
A / A+ / A++
White frame
Extra clear glass



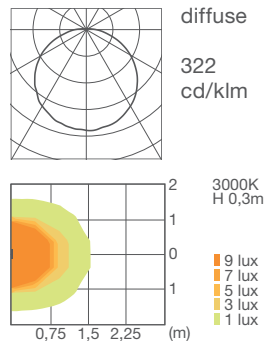
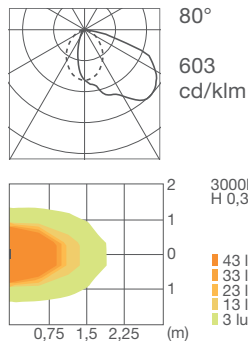
50 03 216
LED 3000K CRI>80
4W / 400 lm Nominal data
6W / 130 lm Real data
220-240V 50/60Hz
A / A+ / A++
White frame
Sandblasted glass



50 03 619
LED 3000K CRI>80
4W / 400 lm Nominal data
6W / 130 lm Real data
220-240V 50/60Hz
A / A+ / A++
Grey frame
Extra clear glass



50 03 616
LED 3000K CRI>80
4W / 400 lm Nominal data
6W / 50 lm Real data
220-240V 50/60Hz
A / A+ / A++
Grey frame
Sandblasted glass



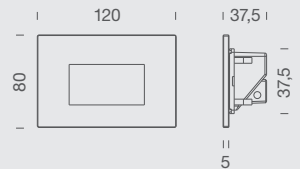
PRODUCT INFORMATION

IP66
IK 05
5 mm tempered glass
Cable length 0,15 m (2 x 1 mm²)
IP67 connector included

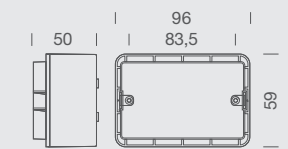
Recessed box included
cod: 89 45 044

AVAILABLE COLOURS
white
grey

TECHNICAL DATA



RECESSED BOX (503)

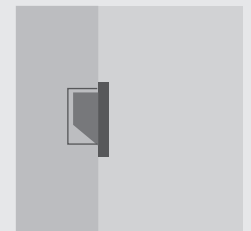


NOTE

Nous conseillons d'installer le produit sur un support mural lisse.

OPMERKING

Het is aangeraden het product te monteren op gladde muren.



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K
Other LED colours
available on request

COLORS
TRANSPARENT
FRAME FINISH
50 03 119 = black
50 03 819 = anthracite
50 03 919 = bronze

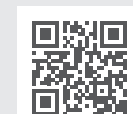
COLORS
SANDBLASTED
FRAME FINISH
50 03 116 = black
50 03 816 = anthracite
50 03 916 = bronze

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu
Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
RECESSED BOX
page 334
89 45 045
10 x 72,5 x 50 mm

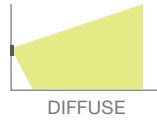
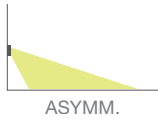
IP20
EXTERNAL BOX
page 335
89 45 052
120 x 80 x 50 mm



More details at:
platek.eu/SPY



WHITE LED 230V



50 04 219
LED 3000K CRI>80
 5,5W / 550 lm Nominal data
8W / 150 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 White frame
 Extra clear glass



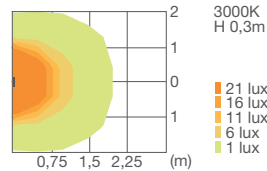
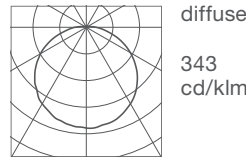
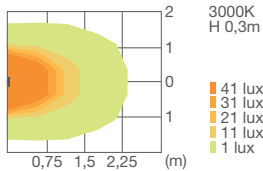
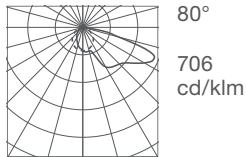
50 04 216
LED 3000K CRI>80
 5,5W / 550 lm Nominal data
8W / 60 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 White frame
 Sandblasted glass



50 04 619
LED 3000K CRI>80
 5,5W / 550 lm Nominal data
8W / 150 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Grey frame
 Extra clear glass



50 04 616
LED 3000K CRI>80
 5,5W / 550 lm Nominal data
8W / 60 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 A / A+ / A++
 Grey frame
 Sandblasted glass



PRODUCT INFORMATION

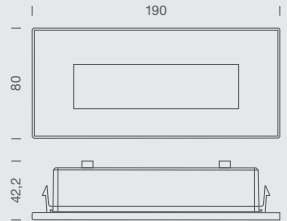
IP66
 IK 05
 5 mm tempered glass
 Cable length 0,15 m (2 x 1 mm²)
 IP67 connector included

Recessed box included
 cod: 89 45 049

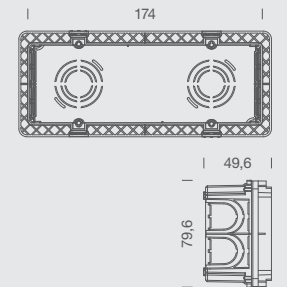
AVAILABLE COLOURS

white
 grey

TECHNICAL DATA



RECESSED BOX (506)

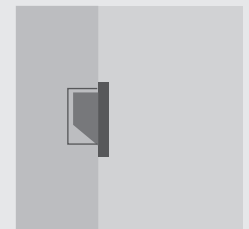


NOTE

Nous conseillons d'installer le produit sur un support mural lisse.

OPMERKING

Het is aangeraden het product te monteren op gladde muren.



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K
 Other LED colours available on request

COLORS TRANSPARENT FRAME FINISH
 50 04 119 = black
 50 04 819 = anthracite
 50 04 919 = bronze

COLORS SANDBLASTED FRAME FINISH
 50 04 116 = black
 50 04 816 = anthracite
 50 04 916 = bronze

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

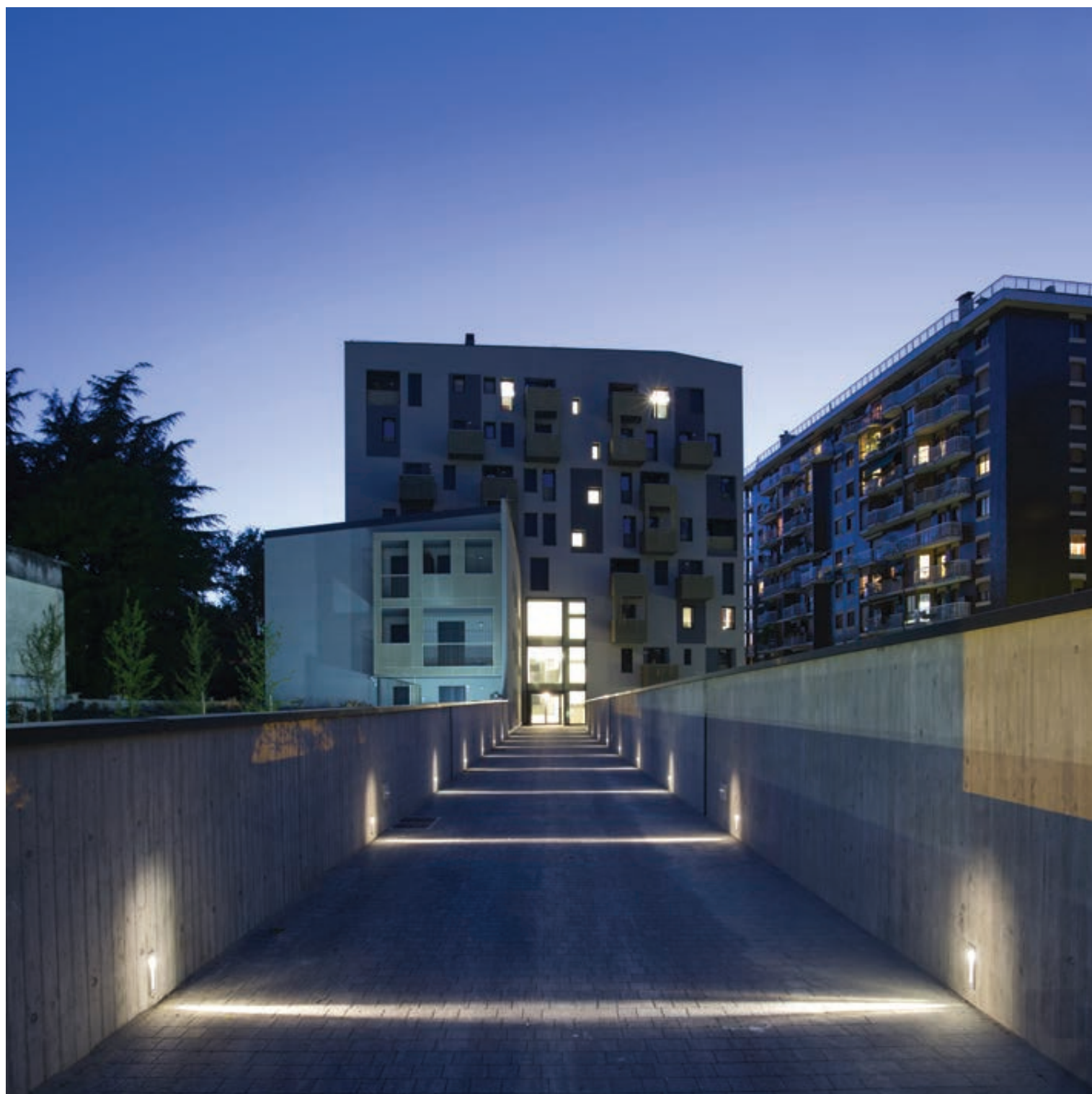


More details at:
platek.eu/SPY

MASK

Encastré mural doté d'un encombrement minimum et dont la conception particulière, les lignes stylisées, sont conçus pour maximiser l'effet de la lumière tout en caractérisant sa forme. MASK, en fait, donne un signe graphique particulier, ce qui en fait un élément de design marqué. Un produit adapté pour éclairer les marches et les murs. Utilisé en série, il peut créer des effets graphiques de lumière.

Ruimtebesparende muurspot, waarvan het bijzondere ontwerp met de gestileerde lijnen bedacht is om het lichteffect te vergroten, en tegelijkertijd de kenmerkende vorm ervan te benadrukken. MASK verbeeldt wanneer hij uit staat een bijzonder teken, wat het tot een bijzonder ontwerpelement maakt. Een product dat geschikt is om traptreden en buitenmuurtjes te belichten. In een rij kan het aangename lichteffecten sorteren.





INFORMATION TECHNIQUE

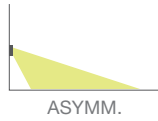
Corps et anneau de fermeture en fonte d'aluminium peint et résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire aux poudres époxy et peinture polyester. Alimentation externe 12/24V DC. Pot d'encastrement à commander séparément.

TECHNISCHE INFORMATIE

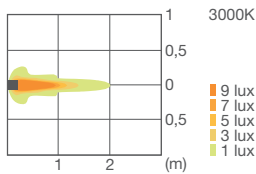
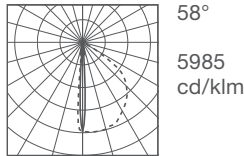
Behuizing en afsluitflens vervaardigd in corrosiebestendig en geschilderd gegoten aluminium. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyester verf. Externe voeding via een 12/24V DC transformator. Nylon verzonken door afzonderlijk te bestellen.



WHITE LED
12V/24V DC



34 50 601
LED 3000K CRI>80
2W / 220 lm LED data
2,76W / 11 lm Real data
12V / 24V DC *
A / A+ / A++



PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 07
flat tempered
extra clear glass
Cable length 0,2 m (2 x 0,5 mm²)

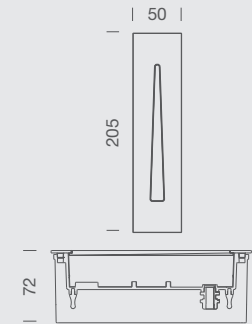
Recessed box excluded
to be ordered separately

* Power supply excluded
to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS

■ .06 grey
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

COLORS
SURFACE FINISH

- .01 black
- .02 white
- .07 corten
- .08 anthracite
- .09 bronze

INFO

Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
RECESSED BOX
99 20 050
page 335
200 x 44,5 x 70 mm



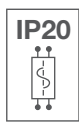
IP CONNECTOR
IN LINE
page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²



IP67
POWER SUPPLY 24V
ON / OFF
page 330
25W, 40W, 60W, 150W
DIMMABLE 1-10V
60W, 185W



IP20
POWER SUPPLY 24V
ON / OFF
page 330
25W, 50W, 100W, 200W
DIMMABLE 1-10V
60W



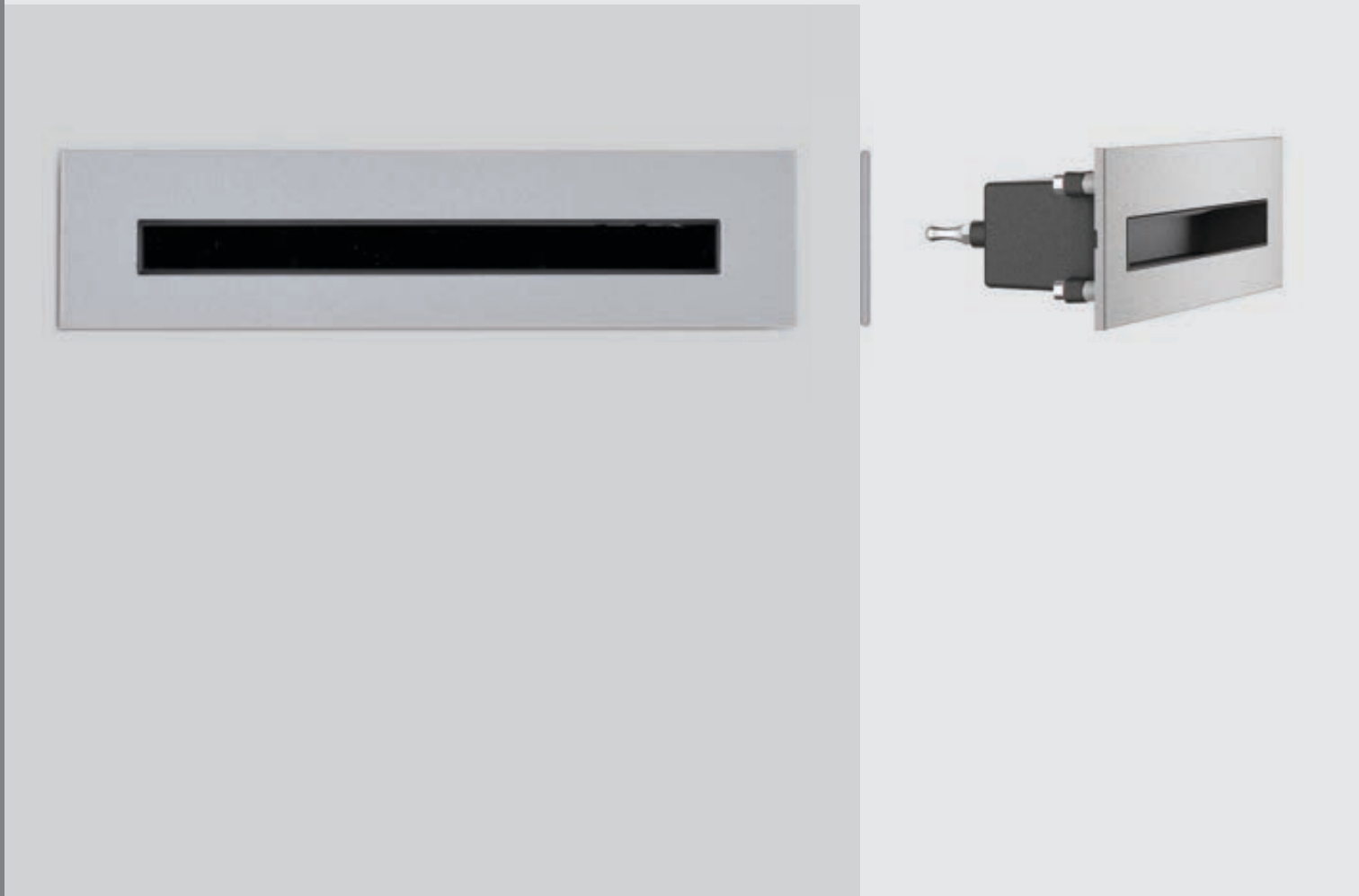
More details at:
platek.eu/MASK

FRAME

Encastré mural de dimension très réduite et d'un design minimaliste. Grâce à sa hauteur minime FRAME devient indispensable pour éclairer les volées de marches, pouvant être encastré dans celles-ci. Également conçu pour l'éclairage des murs périphériques des bâtiments ou des passages piétons, c'est un produit d'une grande élégance. L'ouverture centrale émet une lame de lumière très impressionnante.

Zeer kleine wandinbouwspots, van een strak en kenmerkend ontwerp. Doordat hij zo plat is, kan FRAME niet worden gemist voor het verlichten van traptreden, daar hij verzonken kan worden in het stootboord. Ideaal ook voor buitenmuurtjes, of als spotlight. Het product is zeer elegant vormgegeven. De dunne spleet in het midden straalt een zeer indrukwekkende lichtstreep uit.





INFORMATION TECHNIQUE

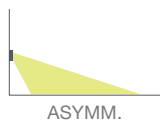
Corps et anneau de fermeture en fonte d'aluminium peint et résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire aux poudres époxy et peinture polyester.

TECHNISCHE INFORMATIE

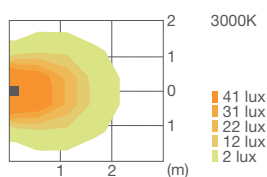
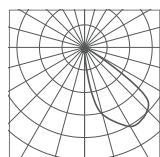
Behuizing en afsluitflens vervaardigd in corrosiebestendig en geschilderd gegoten aluminium. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. Nylon verzonken doos afzonderlijk te bestellen.



WHITE LED
230V



34 55 911
LED 3000K CRI>80
4W / 420 lm LED data
4,8W / 145 lm Real data
220-240V 50/60Hz
A / A+ / A++



WHITE LED 24V
available
on request

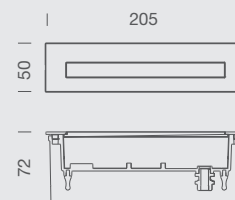
PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 07
6 mm flat tempered
extra clear glass
Cable length 0,1 m
(3 x 1 mm²)

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
.08 anthracite
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

COLORS
SURFACE FINISH
.01 black
.02 white
.07 corten
.09 bronze

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
RECESSED BOX
99 20 050
page 335
200 x 44,5 x 70 mm

IP CONNECTOR
IN LINE
page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²



More details at:
platek.eu/
FRAME

PROMENADE

Une gamme d'encastres muraux d'une forme géométrique rigoureuse et minimaliste, présence visuelle attractive. Un produit proportionné et équilibré qui enrichit l'environnement à la fois allumé et éteint. Il est particulièrement adapté pour éclairer les allées et les volées d'escaliers. Disponible en deux tailles.

Serie van strak geometrisch en minimalistisch vormgegeven muurspots, spannend door de verschillende hoeken die de vlakken kunnen innemen. Een goed geproportioneerd en uitgebalanceerd product, dat zowel aan als uit de omgeving verfraait. Hij is bijzonder geschikt om galerijen en traptreden te verlichten. Verkrijgbaar in twee formaten.





INFORMATION TECHNIQUE

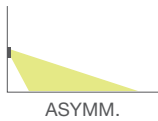
Corps et anneau de fermeture en fonte d'aluminium peint et résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire aux poudres époxy et peinture polyester. Vis en Acier inoxydable A4. Pot d'encastrement en Nylon à commander séparément. PROMENADE 200 est prévu pour réaliser un câblage en « entrée sortie ».

TECHNISCHE INFORMATIE

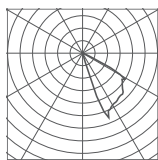
Behuizing en flens vervaardigd in corrosiebestendig en geschilderd gegoten aluminium. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. A4 roestvrij stalen schroeven. Nylon verzonken doos afzonderlijk te bestellen. PROMENADE 200 mogelijkheid om I/O doorvoerbedrading te gebruiken.



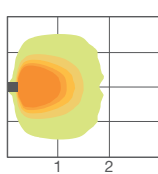
WHITE
LED
230V



84 47 119
LED 3000K CRI>80
 5W / 495 lm LED data
6W / 275 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++



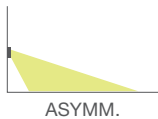
240
cd/klm



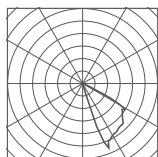
3000K
 29 lux
 22 lux
 15 lux
 8 lux
 1 lux

PROMENADE 200 / wall recessed

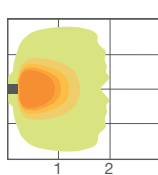
WHITE
LED
230V



84 48 919
LED 3000K CRI>80
 11,5W / 1100 lm LED data
12,1W / 635 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++



84
cd/klm



3000K
 81 lux
 61 lux
 41 lux
 21 lux
 1 lux

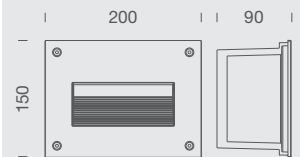
PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 05
 Cable input max. Ø 1÷13 mm

Recessed box excluded
 to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



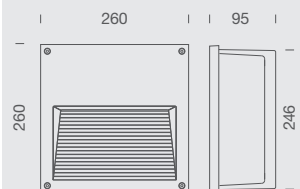
PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 05
 Cable input max. Ø 1÷13 mm

Recessed box excluded
 to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
 LED COLOURS
 TEMPERATURE
 4000K

Other LED colors
 available on request

COLORS SURFACE FINISH

- .01 black
- .02 white
- .07 corten
- .08 anthracite
- .09 bronze

INFO

Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)

ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

IP20
 RECESSED BOX
 PROMENADE 40
 page 335
99 50 000
 195 x 145 x 90 mm

IP20
 RECESSED BOX
 PROMENADE 200
 page 335
99 40 030
 253 x 253 x 100 mm



More details at:
[platek.eu/
 PROMENADE](http://platek.eu/PROMENADE)

TARGET

Design by
Marco Acerbis

TARGET, littéralement pointer son objectif et atteindre la cible. Conçu pour la technologie LED, TARGET est un mélange harmonieux de facilité d'utilisation et d'esthétique : un complément d'éclairage polyvalent, solution sculpturale et flexible pour des projets d'éclairage architecturaux qui mettent en valeur les formes, les volumes et les couleurs. Quatre ouvertures dans les coins permettent l'écoulement de toute stagnation d'eau possible. L'extension à la base du groupe optique rend invisible le système d'articulation et de rotation : une conception qui exalte le design essentiel et raffiné de ce projecteur.

TARGET betekent letterlijk richt de lens op het doel. Ontwikkeld met LED-technologie staat TARGET voor een harmonieuze combinatie van eenvoudig gebruik en elegant ontwerp, een gemodelleerde en flexibele aanvulling van veelzijdige verlichting, een oplossing voor projecten van bouwkundig licht dat vormen, volumes en kleuren uitvergroot. Vier insnijdingen op de hoeken van het apparaat laten mogelijk stilstaand water weglopen terwijl de verlenging naar de voet van het optische montageblok de rotatieverbinding uit het zicht houdt: apparaten die de essentie en het verfijnde ontwerp van deze projector benadrukken.





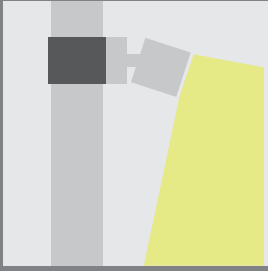
INFORMATION TECHNIQUE

Corps et anneau de fermeture en fonte d'aluminium peint et résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire aux poudres époxy et peinture polyester. Vis en Acier inoxydable A4. Valve en Gore évitant la formation de condensation à l'intérieur du produit.

TECHNISCHE INFORMATIE

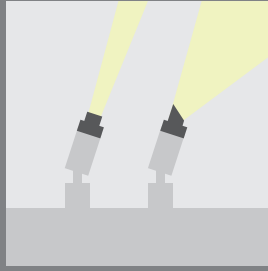
Behuizing in corrosiebestendig en geschilderd gegoten aluminium. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating in epoxy-poeder en polyesterverf. Centrale scharnier voor draaien rond twee assen met een vergrendelsysteem om het geheel stevig vast te zetten. A4 roestvrij stalen schroeven. Gore-klep om condensatie binnenin het product te voorkomen.

OVERVIEW



TARGET peut être installé sur un mât à l'aide d'accessoires spécifiques.

TARGET kan op een paal geïnstalleerd worden met speciaal ontworpen accessoires.



Il est possible d'utiliser, sur toutes les versions, le canon de lumière ou la visière anti-éblouissement.

Het is mogelijk om een focusbuis of een anti-glare scherm te bevestigen op alle versies.



TARGET small / floodlight

WHITE LED 230V



SPOT



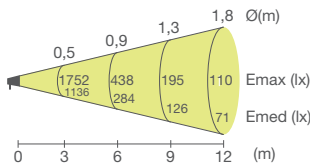
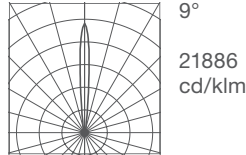
MEDIUM



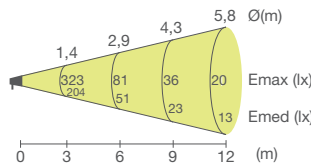
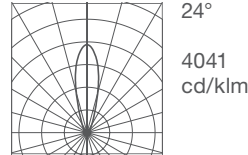
ELLIPTICAL



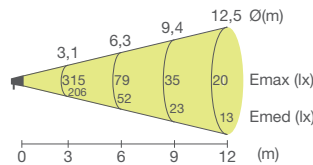
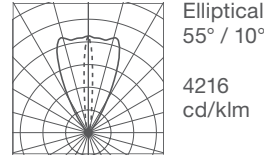
88 20 111
LED 3000K CRI>80
 8W / 1000 lm Nominal data
10W / 820 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++
IP68 connector included
 Cable length 0,15 m (3 x 0,75 mm²)



88 20 113
LED 3000K CRI>80
 8W / 1000 lm Nominal data
10W / 805 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++
IP68 connector included
 Cable length 0,15 m (3 x 0,75 mm²)



88 20 117
LED 3000K CRI>80
 8W / 1000 lm Nominal data
10W / 775 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++
IP68 connector included
 Cable length 0,15 m (3 x 0,75 mm²)



RGBW 4 LED max. 700mA



WIDE



88 20 108
4 LED RGBW
 max. 8,1W Nominal power
 max. 700mA *
 4 channels + 1 channel NTC
 A / A+ / A++
 Cable length 2 m (10 x 0,32 mm²)



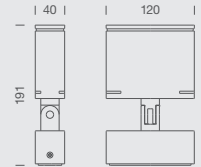
PRODUCT INFORMATION

IP66
 IK 05
 6 mm flat tempered extra clear glass

* Power supply excluded to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
 LED COLOURS TEMPERATURE 4000K
 Other LED colours available on request

OPTICS
 OPTIC WIDE

COLORS
 FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .08 anthracite
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING
 page 339
 90 05 150 - Spike

SHIELD
 page 345
 89 05 070 - Visor
 89 05 110 - Deflector

EXTENSION BASE
 page 342
 89 50 100 - 300 mm

RGB +W
CONTROLLER
 RGB/RGBW
 page 322
 89 56 135 - 24 LED
 89 56 110 - 48 LED
 89 56 115 - 384 LED



More details at: platek.eu/TARGET



WHITE LED 230V



SPOT



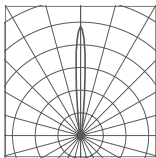
MEDIUM



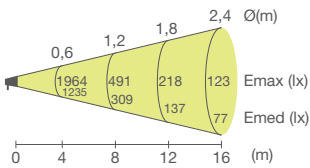
ELLIPTICAL



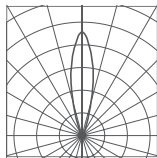
88 20 211
LED 3000K CRI>80
 16W / 2000 lm Nominal data
20W / 1695 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
 A / A+ / A++
IP68 connector included
 Cable length 0,15 m (3 x 0,75 mm²)



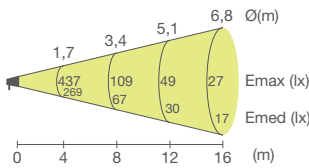
9°
 21074 cd/klm



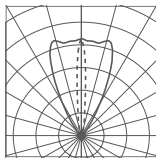
88 20 213
LED 3000K CRI>80
 16W / 2000 lm Nominal data
20W / 1605 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
 A / A+ / A++
IP68 connector included
 Cable length 0,15 m (3 x 0,75 mm²)



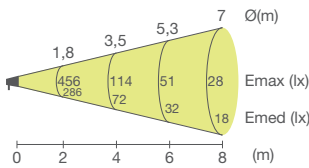
24°
 4957 cd/klm



88 20 217
LED 3000K CRI>80
 16W / 2000 lm Nominal data
20W / 1465 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
 A / A+ / A++
IP68 connector included
 Cable length 0,15 m (3 x 0,75 mm²)



Elliptical
 55° / 10°
 4090 cd/klm



RGBW 8 LED max. 700mA



WIDE



88 20 208
8 LED RGBW
 max. 16,2W Nominal power
 max. 700mA *
 4 channels + 1 channel NTC
 A / A+ / A++
 Cable length 2 m (10 x 0,32 mm²)



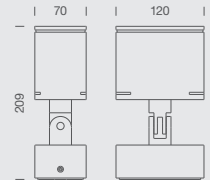
PRODUCT INFORMATION

IP66
 IK 05
 6 mm flat tempered extra clear glass

* Power supply excluded to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
 LED COLOURS TEMPERATURE 4000K
 Other LED colours available on request

OPTICS
 OPTIC WIDE

COLORS
 FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .08 anthracite
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING
 page 339
 90 05 150 - Spike

SHIELD
 page 345
 89 05 071 - Visor
 89 05 111 - Deflector

EXTENSION BASE
 page 342
 89 50 110 - 300 mm

RGB +W
CONTROLLER
 RGB/RGBW
 page 322
 89 56 135 - 24 LED
 89 56 110 - 48 LED
 89 56 115 - 384 LED



More details at:
platek.eu/TARGET



TARGET large / floodlight

WHITE LED 230V



SPOT

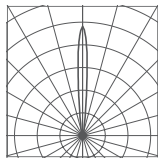


MEDIUM

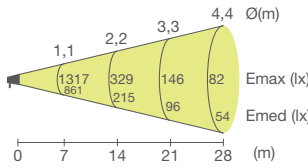


ELLIPTICAL

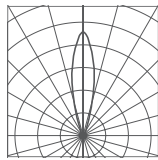
88 20 611
LED 3000K CRI>80
 32W / 4000 lm Nominal data
34,4W / 3225 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
 A / A+ / A++
IP68 connector included
 Cable length 0,15 m (3 x 0,75 mm²)



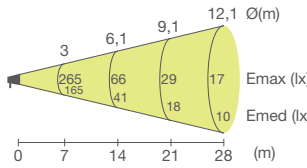
9°
22726 cd/klm



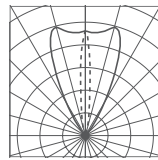
88 20 613
LED 3000K CRI>80
 32W / 4000 lm Nominal data
34,4W / 3080 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
 A / A+ / A++
IP68 connector included
 Cable length 0,15 m (3 x 0,75 mm²)



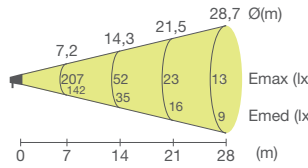
24°
4797 cd/klm



88 20 617
LED 3000K CRI>80
 32W / 4000 lm Nominal data
34,4W / 2895 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
 A / A+ / A++
IP68 connector included
 Cable length 0,15 m (3 x 0,75 mm²)



Elliptical
55° / 10°
4259 cd/klm



WIDE

88 20 608
16 LED RGBW
 max. 32,5W Nominal power
 max. 700mA *
 4 channels + 1 channel NTC
 A / A+ / A++
 Cable length 2 m (10 x 0,32 mm²)



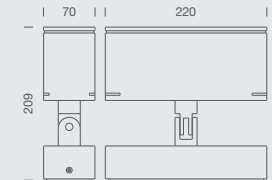
PRODUCT INFORMATION

IP66
 IK 05
 6 mm flat tempered
 extra clear glass

* Power supply excluded
 to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



RGBW 16 LED max. 700mA

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS TEMPERATURE
 4000K
 Other LED colours available on request

OPTICS
 OPTIC WIDE

COLORS
FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .08 anthracite
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING
 page 339
 90 05 152 - Spike

SHIELD
 page 345
 89 05 072 - Visor
 89 05 112 - Deflector

EXTENSION BASE
 page 342
 available on request

RGB +W
CONTROLLER
 RGB/RGBW
 page 322
 89 56 135 - 24 LED
 89 56 110 - 48 LED
 89 56 115 - 384 LED



More details at:
platek.eu/TARGET

SPRING

Design by
LUNDBERGDESIGN

Une Gamme de projecteurs de taille et de puissance différente, monochrome ou dynamique, apte à satisfaire toutes les exigences dans les projets de mise en lumière des lieux extérieurs. Le design est rigoureusement technique, mais avec des caractéristiques résolument attractives. Son aspect bicolore met en évidence les différents composants du projecteur en créant une connexion entre les volumes. Forme et fonction s'identifient et se marient parfaitement, en soulignant les échanges de surfaces et de matières.

Een familie van schijnwerpers in verschillende formaten en wattages, met wit of dynamisch licht, die voldoet aan elke eis die aan een ontwerpproject voor buitenverlichting gesteld wordt. De vormgeving is strak technisch, maar met beslist spannende accenten. De twee kleuren zorgen voor het contrast, en daarmee voor de onderlinge samenhang, tussen de verschillende onderdelen van de schijnwerper. Vorm en functie gaan perfect hand in hand, wat tot uitdrukking komt in de variatie aan oppervlakken en materialen.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps et anneau de fermeture en fonte d'aluminium peint et résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire aux poudres époxy et peinture polyester. Vis en Acier inoxydable A4. Réglage micrométrique de l'inclinaison avec double serrage pour un maintien optimal. Acier Inox ASI 304. Valve en Gore évitant la formation de condensation à l'intérieur du produit.

TECHNISCHE INFORMATIE

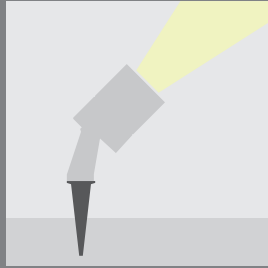
Gegoten aluminium behuizing en borring. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. A4 roestvrij stalen schroeven. AISI 304 roestvrij stalen getrapte ring om de juiste aanpassing te behouden. Gore-klep om condensatie binnenin het product te voorkomen.

OVERVIEW



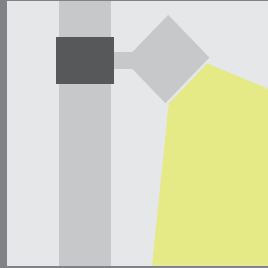
Réglage micrométrique de l'inclinaison pour réaliser un positionnement optimal.

Vernier-schaal voor de correcte plaatsing van het product.



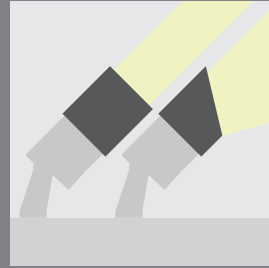
Il est possible de fixer le projecteur au sol à l'aide du piquet en Acier Inox AISI 316L.

Het is mogelijk om de projector op de grond te bevestigen door middel van een AISI 316L roestvrij stalen pin.



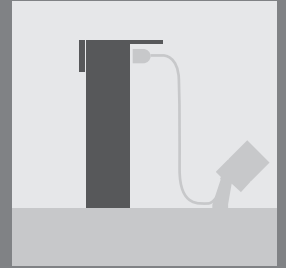
Il est possible d'installer le produit sur un mât à l'aide d'accessoires spécifiques.

Het is mogelijk om het product aan een paal te bevestigen door middel van speciale accessoires.



Il est possible d'utiliser, sur toutes les versions, le canon de lumière ou la visière anti éblouissement.

Het is mogelijk om een smalle straalbuis of glare-scherm te gebruiken bij alle versies.



La borne avec prise 89 10 502.08 permet la connexion du produit au réseau électrique.

De verbindingskolommen code 89 10 502.08 laten verbinding van the product met de netspanning toe.



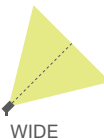
WHITE LED 230V



SPOT



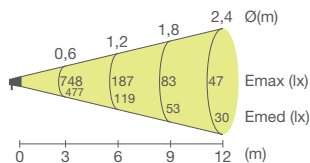
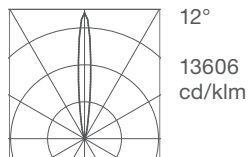
MEDIUM



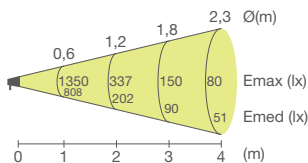
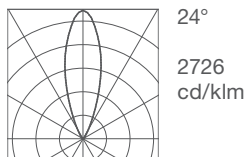
WIDE



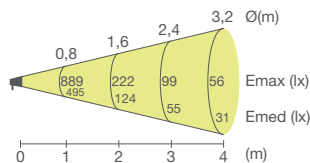
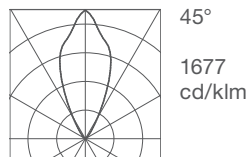
84 24 111
LED 3000K CRI>80
 4,5W / 565 lm Nominal data
5,9W / 470 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Cable length 0,5 m (3 x 1 mm²)



84 24 113
LED 3000K CRI>80
 4,5W / 565 lm Nominal data
5,9W / 440 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Cable length 0,5 m (3 x 1 mm²)



84 24 118
LED 3000K CRI>80
 4,5W / 565 lm Nominal data
5,9W / 410 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Cable length 0,5 m (3 x 1 mm²)



RGBW 4 LED max. 500mA



WIDE



83 24 108
4 LED RGBW
 max. 5,8W LED power
 max. 500mA *
 4 channels
 A / A+ / A++
 Cable length 1,5 m (10 x 0,32 mm²)

PRODUCT INFORMATION

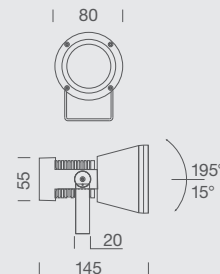
IP65
 IK 06
 4 mm flat tempered extra clear glass

* Power supply excluded to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
 .09 bronze
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
 LED COLOURS
 TEMPERATURE
 4000K

Other LED colours available on request

COLORS
FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .08 anthracite

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FILTER
 page 338
 89 18 780 - Ellipsoidal
 89 18 785 - Sandblasted
 89 18 787 - Deflector
 89 18 786 - Honeycomb

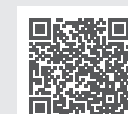
FIXING
 page 339
 90 05 605 - Spike

SHIELD
 page 344
 89 05 010.01 - Visor
 89 05 080.01 - Tube

CONTROLLER
 RGB/RGBW
 page 322
 89 56 135 - 24 LED
 89 56 110 - 48 LED
 89 56 115 - 384 LED

IP CONNECTOR
 IN LINE
 page 336
 89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

IP CONNECTOR
 FOR THROUGH WIRING
 page 336
 89 17 004 - 3 x 4 mm²



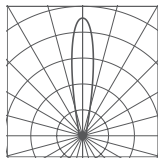
More details at: platek.eu/MICROSPRING

WHITE
COB LED
230V

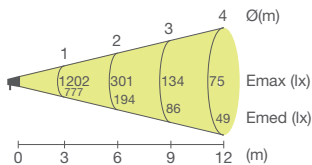


SPOT

88 14 511
LED 3000K COB CRI>80
18W / 2340 lm Nominal data
19,2W / 1630 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
Surge protection included
A / A+ / A++
Cable length 1 m (3 x 1 mm²)

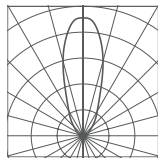


10°
11600
cd/klm

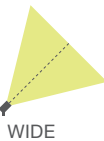
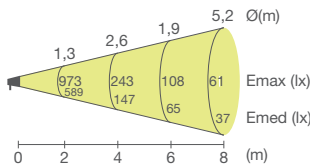


MEDIUM

88 14 513
LED 3000K COB CRI>80
18W / 2340 lm Nominal data
19,2W / 1610 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
Surge protection included
A / A+ / A++
Cable length 1 m (3 x 1 mm²)

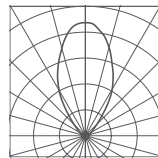


25°
2900
cd/klm

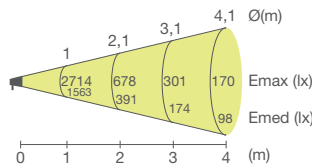


WIDE

88 14 518
LED 3000K COB CRI>80
18W / 2340 lm Nominal data
19,2W / 1580 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
Surge protection included
A / A+ / A++
Cable length 1 m (3 x 1 mm²)



75°
620
cd/klm



RGBW COB LED
available
on request

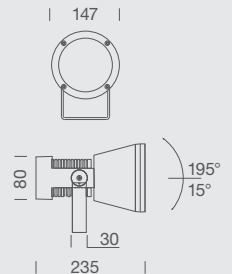
PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 06
5 mm flat tempered
extra clear glass

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
.09 bronze
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colours
available on request

COLORS
FINISHES
.01 black
.02 white
.07 corten
.08 anthracite

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FILTER
page 338
89 18 670 - Ellipsoidal
89 18 675 - Sandblasted

FIXING
page 339
90 05 600 - Spike

SHIELD
page 344
89 05 015.01 - Visor
89 05 085.01 - Tube

CONNECTION
page 343
89 51 040 - Ø 60 mm
89 51 045 - Ø 102 mm
89 51 050 - Ø 114 mm

IP CONNECTOR
IN LINE
page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING
page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²

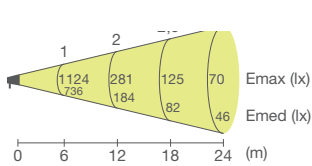
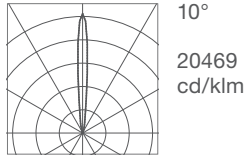


More details at:
platek.eu/
MINISPRING

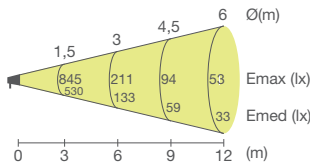
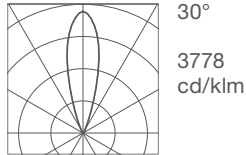
WHITE LED 230V



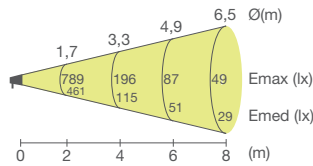
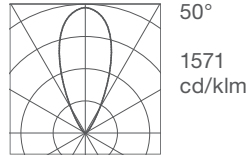
84 23 311
LED 3000K CRI>80
 20,5W / 1980 lm Nominal data
21,7W / 1360 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
 A / A+ / A++
 Cable length 1 m (3 x 1 mm²)



84 23 313
LED 3000K CRI>80
 20,5W / 1980 lm Nominal data
21,7W / 1230 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
 A / A+ / A++
 Cable length 1 m (3 x 1 mm²)



84 23 318
LED 3000K CRI>80
 20,5W / 1980 lm Nominal data
21,7W / 1100 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
 A / A+ / A++
 Cable length 1 m (3 x 1 mm²)



RGBW 16 LED max. 350mA



83 23 408
16 LED RGBW
 max. 16,2W LED power
 max. 350mA *
 4 channels + 1 channel NTC
 A / A+ / A++
 Cable length 1 m (10 x 0,32 mm²)

PRODUCT INFORMATION

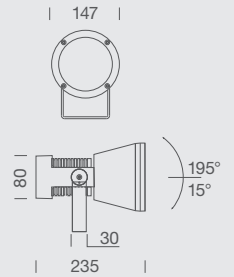
IP65
 IK 06
 5 mm flat tempered extra clear glass

* POWER SUPPLY EXCLUDED to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
 .09 bronze
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS TEMPERATURE
 4000K
 Other LED colours available on request

OPTICS
OPTIC ELLIPTICAL

COLORS
 FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .08 anthracite

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FILTER
 page 338
 89 18 670 - Ellipsoidal
 89 18 675 - Sandblasted

FIXING
 page 339
 90 05 600 - Spike

SHIELD
 page 344
 89 05 015.01 - Visor
 89 05 085.01 - Tube

CONNECTION
 page 343
 89 51 040 - Ø 60 mm
 89 51 045 - Ø 102 mm
 89 51 050 - Ø 114 mm

IP CONNECTOR IN LINE
 page 336
 89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

IP CONNECTOR FOR THROUGH WIRING
 page 336
 89 17 004 - 3 x 4 mm²

RGB +W
CONTROLLER RGB/RGBW
 page 322
 89 56 135 - 24 LED
 89 56 110 - 48 LED
 89 56 115 - 384 LED



More details at:
platek.eu/MINISPRING

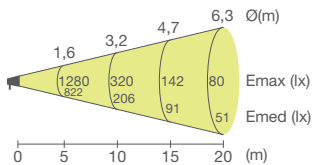
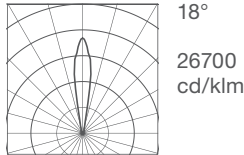
**WHITE
COB LED
230V**



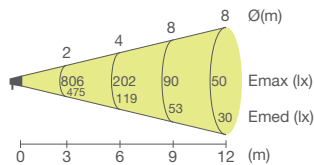
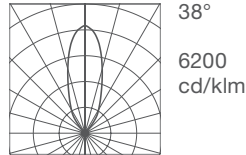
**RGBW COB LED
available
on request**



88 15 811
LED 3000K COB CRI>80
37W / 5300 lm Nominal data
45,2 W / 4240 lm Real data
220-240V 50/60Hz
Surge protection included
A / A+ / A++
Cable length 3 m (2 x 1 mm²)



88 15 813
LED 3000K COB CRI>80
37W / 5300 lm Nominal data
45,2 W / 3975 lm Real data
220-240V 50/60Hz
Surge protection included
A / A+ / A++
Cable length 3 m (2 x 1 mm²)

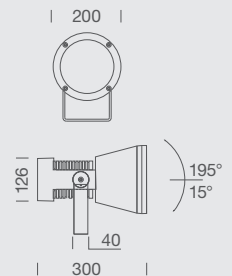


PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 06
5 mm flat tempered
extra clear glass

AVAILABLE COLOURS
■ .06 grey
■ .09 bronze
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
**LED COLOURS
TEMPERATURE**
4000K

Other LED colours
available on request

COLORS
FINISHES
■ .01 black
■ .02 white
■ .07 corten
■ .08 anthracite

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FILTER
page 338
89 18 660 - Ellipsoidal
89 18 665 - Sandblasted

FIXING
page 339
90 05 600 - Spike

SHIELD
page 344
89 05 020.01 - Visor
89 05 090.01 - Tube

CONNECTION
page 343
89 51 040 - Ø 60 mm
89 51 045 - Ø 102 mm
89 51 050 - Ø 114 mm

**IP CONNECTOR
IN LINE**
page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

**IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING**
page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²

**RGB
+W**
**CONTROLLER
RGB/RGBW**
page 322
89 56 135 - 24 LED
89 56 110 - 48 LED
89 56 115 - 384 LED

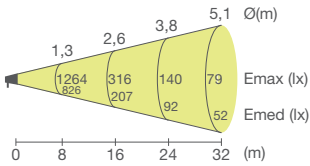
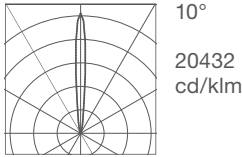


More details at:
[platek.eu/
SPRING](http://platek.eu/SPRING)

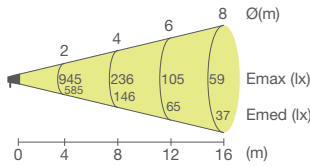
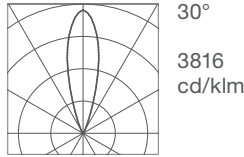
WHITE
LED
230V



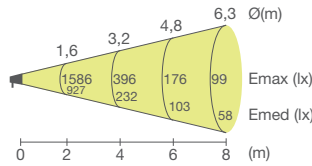
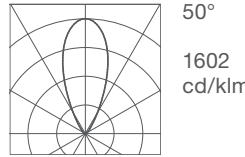
84 22 511
LED 3000K CRI>80
40,5W / 4680 lm Nominal data
44W / 3750 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
A / A+ / A++
Cable length 3 m (2 x 1 mm²)



84 22 513
LED 3000K CRI>80
40,5W / 4680 lm Nominal data
44W / 3680 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
A / A+ / A++
Cable length 3 m (2 x 1 mm²)



84 22 518
LED 3000K CRI>80
40,5W / 4680 lm Nominal data
44W / 3620 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
A / A+ / A++
Cable length 3 m (2 x 1 mm²)



RGBW
24 LED
max. 500mA



83 22 508
24 LED RGBW
max. 34,8W LED power
max. 500mA *
4 channels + 1 channel NTC
A / A+ / A++
Cable length 1,3 m (10 x 0,32 mm²)

PRODUCT INFORMATION

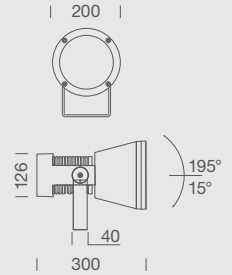
IP65
IK 06
5 mm flat tempered
extra clear glass

* POWER SUPPLY EXCLUDED
to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
.09 bronze
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colours
available on request

COLORS
FINISHES
.01 black
.02 white
.07 corten
.08 anthracite

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu
Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FILTER
page 338
89 18 660 - Ellipsoidal
89 18 665 - Sandblasted

FIXING
page 339
90 05 600 - Spike

SHIELD
page 344
89 05 020.01 - Visor
89 05 090.01 - Tube

CONNECTION
page 343
89 51 040 - Ø 60 mm
89 51 045 - Ø 102 mm
89 51 050 - Ø 114 mm

IP CONNECTOR
IN LINE
page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING
page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²

RGB
+W
CONTROLLER
RGB/RGBW
page 322
89 56 135 - 24 LED
89 56 110 - 48 LED
89 56 115 - 384 LED



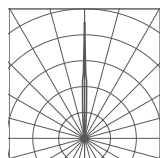
More details at:
platek.eu/SPRING



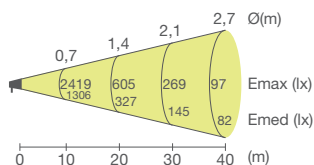
METAL HALIDE LAMP



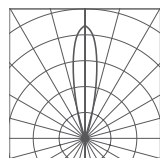
88 15 631
HIT-TC-CE 70W - G8,5
 70W / 6600 lm LAMP data
82W / 4290 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+
 Cable length 3 m (2 x 1 mm²)



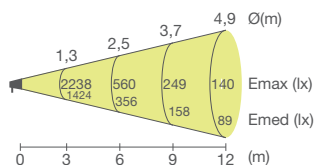
2°
 31422
 cd/klm



88 15 632
HIT-TC-CE 70W - G8,5
 70W / 6600 lm LAMP data
82W / 3960 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+
 Cable length 3 m (2 x 1 mm²)



22°
 2616
 cd/klm



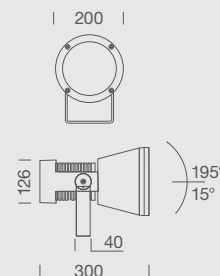
PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 06
 5 mm flat tempered
 extra clear glass

AVAILABLE COLOURS

■ .06 grey
 ■ .09 bronze
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

COLORS

■	.01 black
■	.02 white
■	.07 corten
■	.08 anthracite

INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FILTER
 page 338
 89 18 660 - Ellipsoidal
 89 18 665 - Sandblasted

FIXING
 page 339
 90 05 600 - Spike

SHIELD
 page 344
 89 05 020.01 - Visor
 89 05 090.01 - Tube

CONNECTION
 page 343
 89 51 040 - Ø 60 mm
 89 51 045 - Ø 102 mm
 89 51 050 - Ø 114 mm

**IP CONNECTOR
 IN LINE**
 page 336
 89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

**IP CONNECTOR FOR
 THROUGH WIRING**
 page 336
 89 17 004 - 3 x 4 mm²

More details at:
platek.eu/SPRING

TARSIUS

Design by
Piero Castiglioni

Appareil d'éclairage sur mât d'une forme minimaliste à la fois pour ses lignes et ses volumes le rendent très discret et attractif visuellement. Appareil monté sur lyre réglable par pas de 10°. Convient pour l'éclairage routier et pour les espaces urbains, places de parkings, pistes cyclables. Également disponible avec une alimentation intelligente, qui abaisse le flux de manière autonome après le milieu de la nuit. Convient pour l'éclairage sur mâts de 4 à 8 m.

Serie paaltop armaturen met minimalistisch ontwerp, die niet zo in het oog springen en weinig ruimte in beslag nemen, en die een lust zijn voor het oog. TARSIUS is uitgerust met een scharnier, dat verstelbaar is in stappen van 10°. Een product dat ontworpen is voor het verlichten van openbare ruimtes, pleinen, parkeerplaatsen, fietspaden en ook verkrijgbaar is in een uitvoering met slimme voedingsbron, die onafhankelijk na middernacht de stroomsterkte verlaagt. TARSIUS kan over het algemeen geïnstalleerd worden op palen met een hoogte van tussen de 4 en de 8 meter.





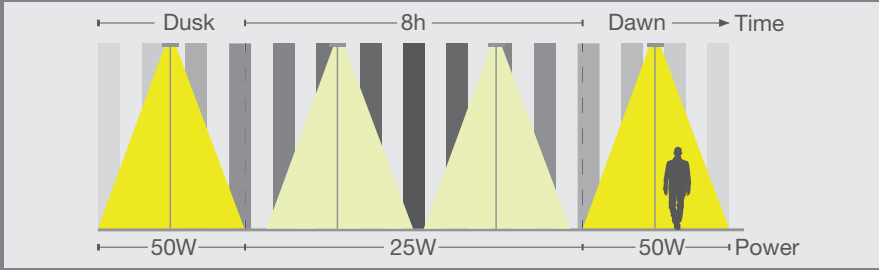
INFORMATION TECHNIQUE

Corps et anneau de fermeture en fonte d'aluminium peint et résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire aux poudres époxy et peinture polyester. Réflecteur en aluminium haut rendement. Vis en Acier inoxydable A4. Valve en Gore évitant la formation de condensation à l'intérieur du produit.

TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing en afsluitflens vervaardigd uit een corrosiebestendige, gegoten aluminium legering. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. Sterk-reflecterende geanodiseerde aluminium reflector. A4 roestvrij stalen schroeven. Gore-klep om condensatie binnenin het product te voorkomen.

OVERVIEW



FONCTIONNEMENT TARSIIUS MIDNIGHT

FONCTION MIDNIGHT

La fonction MIDNIGHT permet de réduire la puissance de 50% de façon automatique et sans commande externe, calculant la durée moyenne de la nuit pendant les 4 premiers jours de fonctionnement. La réduction de puissance est ainsi par défaut de 50% 3 heures avant et 5 heures après la moitié de la nuit : La

moitié de la nuit est calculée grâce à la mesure du temps d'allumage et d'extinction du luminaire.

RÉGLAGES ET INSTALLATION

Les réglages sont considérés comme valides uniquement pour les nuits d'une durée de plus de 3 heures et de moins de 18 heures. Le premier jour de

l'installation il n'y a pas de réduction de la puissance. Du deuxième au quatrième jour le driver mémorise la durée moyenne de la nuit et exécute un réglage graduel. A partir du cinquième jour une réduction de consommation du luminaire est effective et basée sur une durée de la nuit calculée sur les 4 jours précédents.

TARSIIUS MIDNIGHT WORKINGMODUS

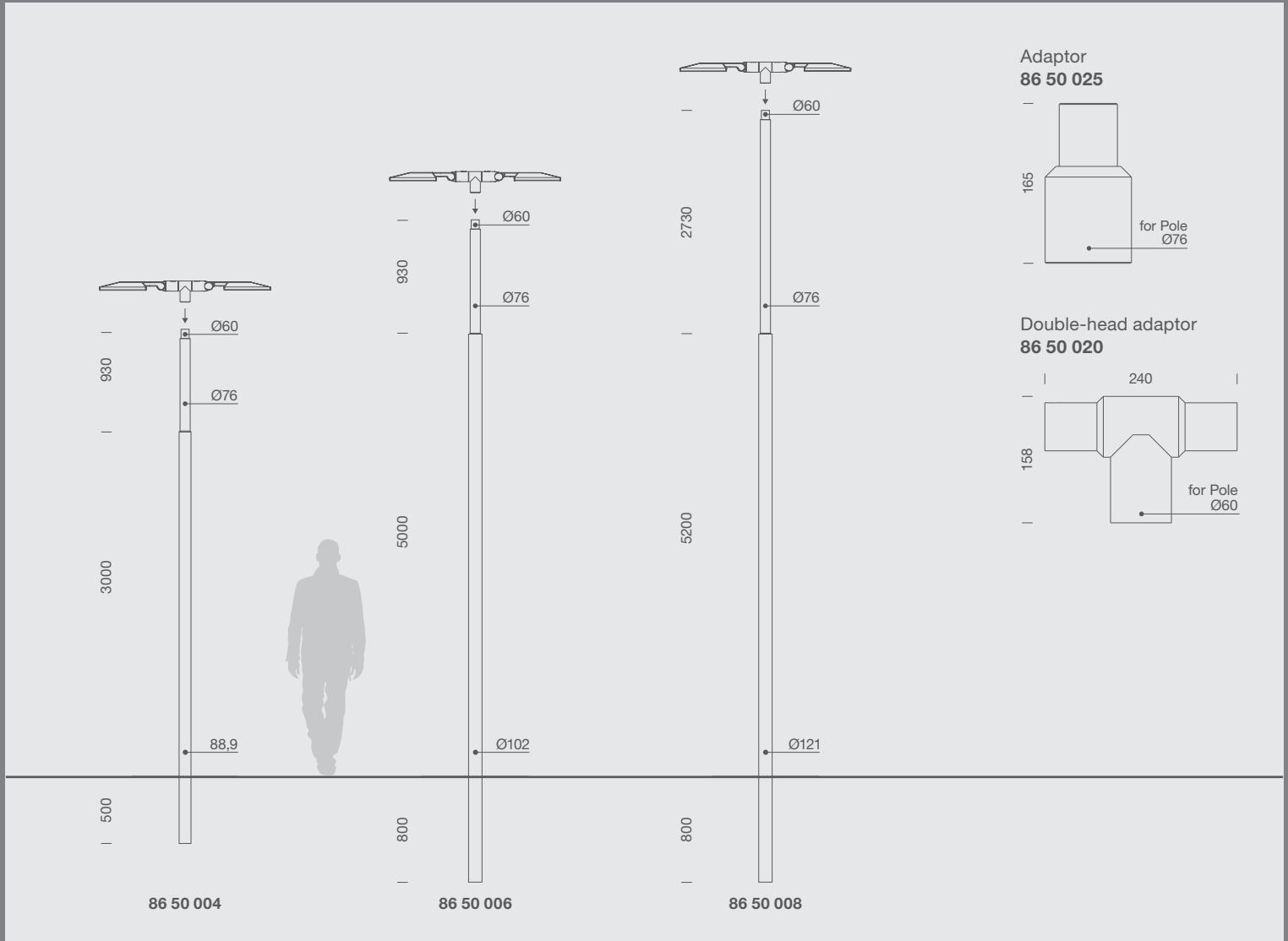
MIDNIGHT-SYSTEEM

De functie genaamd MIDNIGHT zorgt automatisch voor 50% vermindering van het uitgangsvermogen toe zonder enig extern apparaat door het berekenen van de gemiddelde duur van de nacht tijdens de eerste 4 dagen van de werking. De vermogensafname is standaard 50%, 3 uur voor middernacht en 5 uur na middernacht: het midden van de nacht is berekend aan de hand van de in- en uitschakeltijden.

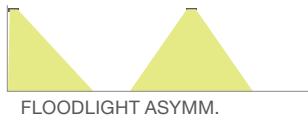
REGELS EN INSTELLING

Enkel nachten die

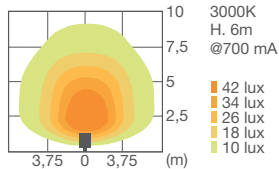
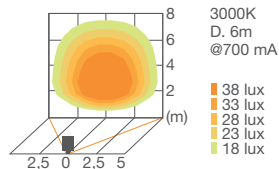
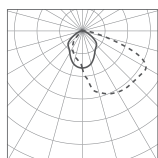
langer duren dan 3 uur en korter zijn dan 18 uur worden als geldig beschouwd. Er vind geen vermindering van het uitgangsvermogen plaats tijdens de eerste dag van gebruik. Van de tweede tot de vierde dag zal de driver de gemiddelde lengte van de nacht opslaan en een graduele instelling uitvoeren. Vanaf de vijfde dag start de vermindering van het uitgangsvermogen voor een tijdsperiode gelijk aan de gemiddelde lengte van de nacht gedurende de voorbije vier dagen.



WHITE LED 230V



88 50 919
LED 3000K CRI>80
 54W / 6000 lm Nominal data
57,8W / 4585 lm Real data
 DALI control included
 220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
 10KV protected
 A / A+ / A++
IP68 connector included
 4 core cable length 0,5 m
 Mains (2 x 1 mm²)
 DALI signal (2 x 0,35 mm²)

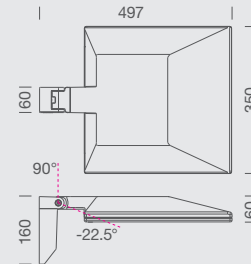


PRODUCT INFORMATION

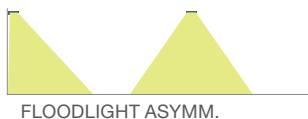
IP66
 IK 10
 4 mm PMMA
 transparent difuser

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 Other colours on request

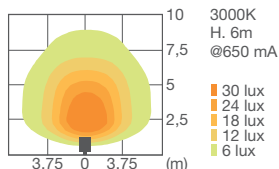
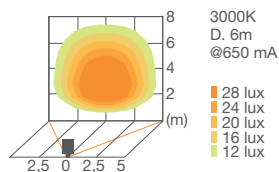
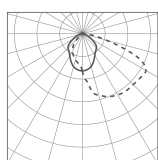
TECHNICAL DATA



WHITE LED 230V



88 50 719
LED 3000K CRI>80
 48W / 5088 lm Nominal data
50,5W / 4245 lm Real data
MIDNIGHT control included
 220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
 10KV protected
 A / A+ / A++
IP68 connector included
 Cable length 0,5 m (2 x 1 mm²)



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

COLORS SURFACE FINISH
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .08 anthracite
 .09 bronze

INFO Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu



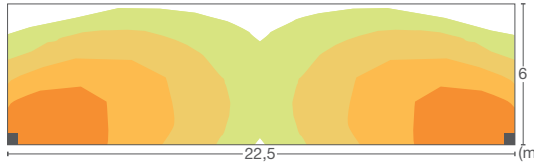
More details at: platek.eu/TARSIUS



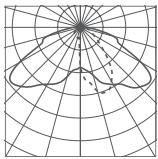
WHITE LED 230V



88 50 918
LED 3000K CRI>80
 54W / 6000 lm Nominal data
57,8W / 4585 lm Real data
 DALI control included
 220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
 10KV protected
 A / A+ / A++
IP68 connector included
 4 core cable length 0,5 m
 Mains (2 x 1 mm²)
 DALI signal (2 x 0,35 mm²)



3000K - @700mA
 H. 6m
 Distance > 3,7 H
 Em = 16 lux
 Uo = 0,40
 25 lux
 18 lux
 13 lux
 8 lux



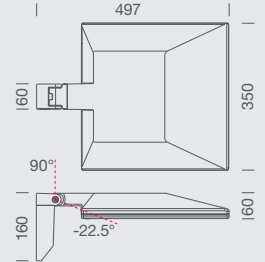
street optic
 570 cd/klm

PRODUCT INFORMATION

IP66
 IK 10
 4 mm PMMA
 transparent difuser
 IP68 connector included

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 Other colours on request

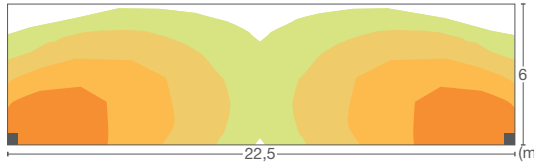
TECHNICAL DATA



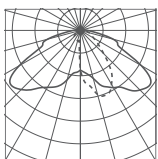
WHITE LED 230V



88 50 718
LED 3000K CRI>80
 48W / 5088 lm Nominal data
50,5W / 4245 lm Real data
MIDNIGHT control included
 220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
 10KV protected
 A / A+ / A++
IP68 connector included
 Cable length 0,5 m (2 x 1 mm²)



3000K - @650mA
 H. 6m
 Distance > 3,7 H
 Em = 14 lux
 Uo = 0,40
 23 lux
 15 lux
 11 lux
 7 lux



street optic
 566 cd/klm

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

COLORS SURFACE FINISH
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .08 anthracite
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

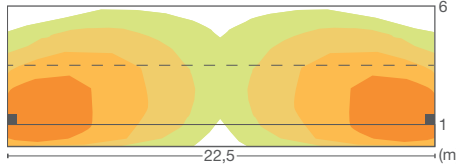


More details at:
platek.eu/TARSIUS

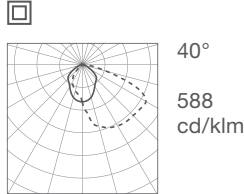
WHITE LED 230V



87 50 919
LED 3000K CRI>80
 54W / 6000 lm Nominal data
57,8W / 4585 lm Real data
 DALI control included
 220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
 10KV protected
 A / A+ / A++
IP68 connector included
 4 core cable length 8 m
 Mains (2 x 1 mm²)
 DALI signal (2 x 0,35 mm²)



3000K - @700mA
 H. 6m
 Distance > 3,7 H
 Em = 16 lux
 U_o = 0,40
 25 lux
 18 lux
 13 lux
 8 lux

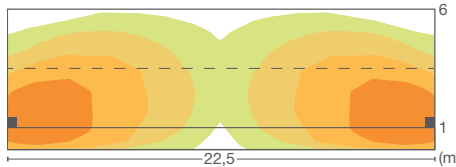


40°
 588 cd/klm

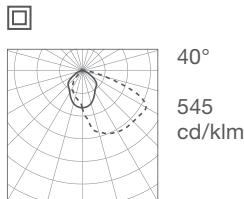
WHITE LED 230V



87 50 719
LED 3000K CRI>80
 48W / 5088 lm Nominal data
50,5W / 4245 lm Real data
 MIDNIGHT control included
 220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
 10KV protected
 A / A+ / A++
IP68 connector included
 Cable length 8 m (2 x 1 mm²)



3000K - @650mA
 H. 6m
 Distance > 3,7 H
 Em = 14 lux
 U_o = 0,40
 23 lux
 15 lux
 11 lux
 7 lux



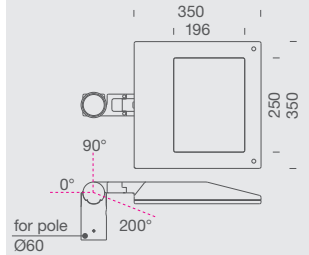
40°
 545 cd/klm

PRODUCT INFORMATION

IP66
 IK 10
 4 mm PMMA
 transparent difuser
 Cable length 8 m

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

COLORS SURFACE FINISH
 .01 black
 .02 white
 .08 anthracite
 .07 corten
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

POLES page 343
 86 50 004 - 4 m
 86 50 006 - 6 m
 86 50 008 - 8 m

POLE TOP page 343
 86 50 020 - Two luminaires pole top

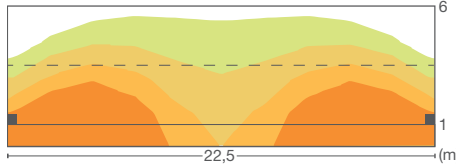
POLE ADAPTOR page 343
 86 50 025 - Ø60 / Ø76 mm



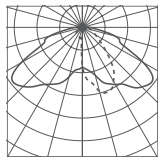
WHITE LED 230V



87 50 918
LED 3000K CRI>80
 54W / 6000 lm Nominal data
57,8W / 4585 lm Real data
 DALI control included
 220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
 10KV protected
 A / A+ / A++
IP68 connector included
 4 core cable length 8 m
 Mains (2 x 1 mm²)
 DALI signal (2 x 0,35 mm²)



3000K - @700mA
 H. 6m
 Distance > 3,7 H
 Em = 18 lux
 Uo = 0,47
 25 lux
 18 lux
 13 lux
 8 lux

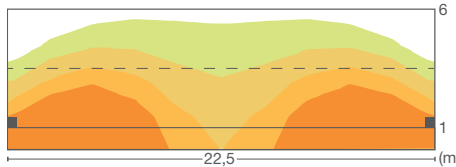


street optic
 570
 cd/klm

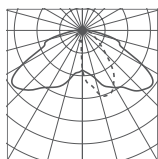
WHITE LED 230V



87 50 718
LED 3000K CRI>80
 48W / 5088 lm Nominal data
50,5W / 4245 lm Real data
 MIDNIGHT control included
 220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
 10KV protected
 A / A+ / A++
IP68 connector included
 Cable length 8 m (2 x 1 mm²)



3000K - @650mA
 H. 6m
 Distance > 3,7 H
 Em = 16 lux
 Uo = 0,47
 23 lux
 15 lux
 11 lux
 7 lux



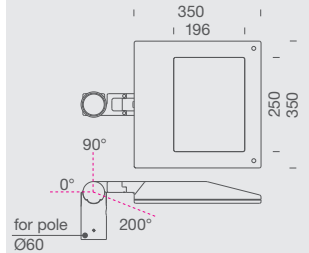
street optic
 566
 cd/klm

PRODUCT INFORMATION

IP66
 IK 10
 4 mm PMMA transparent
 difuser
 Cable length 8 m

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

COLORS SURFACE FINISH
 .01 black
 .02 white
 .08 anthracite
 .07 corten
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

POLES
 page 343
 86 50 004 - 4 m
 86 50 006 - 6 m
 86 50 008 - 8 m

POLE TOP
 page 343
 86 50 020 - Two
 luminaires pole top

POLE ADAPTOR
 page 343
 86 50 025 - Ø60 / Ø76 mm



More details at:
[platek.eu/
 TARSIUS-pole](http://platek.eu/TARSIUS-pole)

STEEL

Une gamme d'encastres de sol et de projecteurs en Acier Inox. Le projecteur a une forme douce et sinueuse, élané dans sa forme et esthétiquement marqué entre son corps et diffuseur. Son design recherché crée un effet dynamique plaisant. Une version immergeable est également disponible, complétée d'un pot d'encastrement spécifiquement étudié pour l'immersion. MICRO STEEL est un encastré de sol à la forme parfaite basée sur un design compact et une saillie à minima. MICRO STEEL est également utilisable en immersion.

Een assortiment van roestvrijstalen inbouwarmaturen en schijnwerpers. De schijnwerper heeft een zachte, ronde en slanke vorm, en biedt een enorme variatie in dimensionale verhoudingen tussen behuizing en lichtverdeler. Zijn geraffineerde ontwerp creëert een aangename dynamiek. Hij is ook verkrijgbaar in een uitvoering die speciaal bestemd is voor onderwatergebruik, met een waterdichte behuizing. MICRO STEEL is een perfect gevormde, speels geometrisch vormgegeven inbouwarmatuur, zeer klein van stuk en met minimaal uitstekende onderdelen. Ook MICRO STEEL is onder water toe te passen.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps et anneau de fermeture en Acier Inox AISI 316L. Sans vis apparente, fixation au pot d'encastrement par clipsage. Degré de protection IP68, procédé Full Dry évitant la formation de condensation à l'intérieur du produit. Installation dans le pot d'encastrement coulé dans le béton. Le produit peut également fonctionner hors d'eau.

MICRO STEEL incasso :
Pot d'encastrement en Acier Inox AISI 316L à commander séparément.

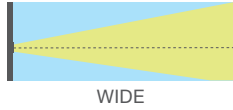
TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing en borgring vervaardigd in elektronisch gepolijst AISI 316L roestvrij staal. Product zonder zichtbare schroeven en sleuf vastgezet door een kliksysteem. IP68-beschermingsklasse met Full Dry-systeem dat condensatie binnenin de aansluiting voorkomt. Installatie in een sleuf in beton. Aansluiting kan ook gebruikt worden zonder water.

MICRO STEEL ondergronds:
AISI 316L roestvrij stalen sleuf afzonderlijk te bestellen



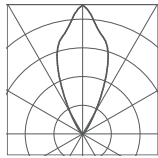
COLD WHITE LED
24V DC



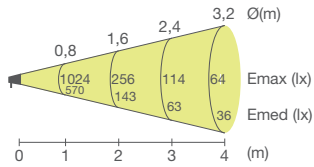
WIDE



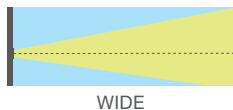
84 76 168
LED 4000K CRI>80
4,5W / 565 lm LED data
5,9W / 410 lm Real data
24V DC *
A / A+ / A++
Cable length 5 m (2 x 0,5 mm²)



50°
1796
cd/klm



RGBW 4 LED
max. 500mA



WIDE



83 76 108
4 LED RGBW
max. 5,8W LED power
max. 500mA *
4 channels + 1 channel NTC
A / A+ / A++
Cable length 5 m (10 x 0,35 mm²)



PRODUCT INFORMATION

FULL INOX

IP68 Full Dry
IK 07
8 mm flat tempered
extra clear glass

* Power supply excluded
to be ordered separately

TECHNICAL DATA



Disponibile sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
3000K

Other LED colors
available on request

OPTICS
SPOT
MEDIUM

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

RECESSED BOX
page 332
89 28 045 - AISI 316L
for pools

**IP CONNECTOR
IN LINE**
page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²

**IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING**
page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²

IP67
**POWER SUPPLY
ON / OFF**
page 330
25W, 40W, 60W, 150W
DIMMABLE 1-10V
60W, 185W

IP20
**POWER SUPPLY
ON / OFF**
page 330
25W, 50W, 100W, 200W
DIMMABLE 1-10V
60W

**RGB
+W**
**CONTROLLER
RGB/RGBW**
page 322
89 56 135 - 24 LED
89 56 110 - 48 LED
89 56 115 - 384 LED



More details at:
[platek.eu/
MICROfullinox](http://platek.eu/MICROfullinox)

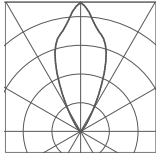
COLD WHITE
LED
24V DC



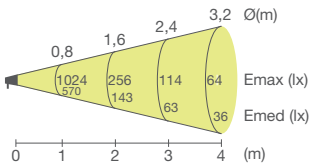
WIDE



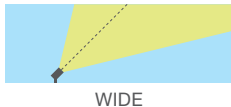
84 75 168
LED 4000K CRI>80
4,5 W / 565 lm LED data
5,9W / 410 lm Real data
24V DC *
A / A+ / A++
Cable length 5 m (2 x 0,5 mm²)



50°
1796
cd/klm



RGBW 4 LED
max. 500mA



WIDE



83 75 108
4 LED RGBW
max. 5,8W LED power
max. 500mA *
4 channels + 1 channel NTC
A / A+ / A++
Cable length 5 m (10 x 0,35 mm²)



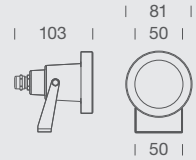
PRODUCT INFORMATION

FULL INOX

IP68 Full Dry
IK 07
8 mm flat tempered
extra clear glass

* Power supply excluded
to be ordered separately

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

<p>LED LED COLOURS TEMPERATURE 3000K</p>	<p>COLORS OPTICS SPOT MEDIUM</p>
-------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------

Other LED colors available on request

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

<p>FILTER page 338 89 18 015 - Sandblasted</p>	<p>IP CONNECTOR IN LINE page 336 89 17 014 - 3 x 1,5 mm²</p>	<p>IP CONNECTOR FOR THROUGH WIRING page 336 89 17 004 - 3 x 4 mm²</p>
<p>IP67 POWER SUPPLY ON / OFF page 330 25W, 40W, 60W, 150W DIMMABLE 1-10V 60W, 185W</p>	<p>IP20 POWER SUPPLY ON / OFF page 330 25W, 50W, 100W, 200W DIMMABLE 1-10V 60W</p>	<p>RGB +W CONTROLLER RGB/RGBW page 322 89 56 135 - 24 LED 89 56 110 - 48 LED 89 56 115 - 384 LED</p>

More details at:
[platek.eu/
MICROfullinox](http://platek.eu/MICROfullinox)

STEEL 200 / underwater floodlight

WHITE LED
24V DC



WIDE

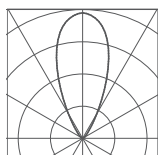
RGBW
16 LED
max. 350mA



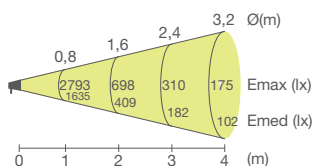
WIDE



84 74 368
9 LED 3000K CRI>80
14,5W / 1710 lm Nominal data
14,9W / 1195 lm Real data
24V DC *
A / A+ / A++
Cable length 5 m (2 x 2,5 mm²)



50°
1571
cd/klm



83 74 408
16 LED RGBW
max. 16,2W LED power
max. 350mA *
3 channels + 1 channel NTC
A / A+ / A++
Cable length 5 m (10 x 0,35 mm²)



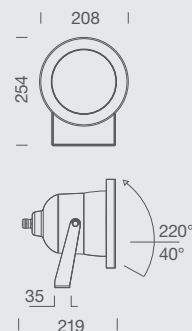
PRODUCT INFORMATION

FULL INOX

IP68 FULL DRY
IK 08
12 mm flat tempered
extra clear glass

* Power supply excluded to
be ordered separately

TECHNICAL DATA



WHITE LED
230V

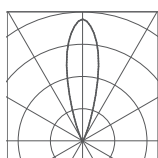


MEDIUM

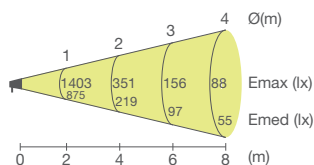
STEEL 200 / floodlight



84 25 313
9 LED 3000K CRI>80
14,5W / 1710 lm Nominal data
15,4W / 1280 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
A / A+ / A++
Cable length 5 m (3 x 1,5 mm²)



30°
3778
cd/klm



Product not suitable for
underwater use

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED

LED COLOURS
TEMPERATURE
3000K
4000K
Other LED colours
available on request

COLORS

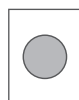
OPTICS
SPOT
MEDIUM
ELLIPTICAL

INFO

Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

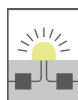
ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)



FILTER
page 338
89 18 650 - Ellipsoidal
89 18 655 - Sandblasted



IP CONNECTOR
IN LINE
page 336
89 17 014 - 3 x 1,5 mm²



IP CONNECTOR FOR
THROUGH WIRING
page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²



CONTROLLER
RGB/RGBW
page 322
89 56 135 - 24 LED
89 56 110 - 48 LED
89 56 115 - 384 LED



More details at:
platek.eu/STEEL200

NETTUNO

Une gamme de projecteurs et d'encastrés de sol en bronze fondu dédiés aux applications en immersion, comme l'évoque leur nom : NETTUNO le dieu Grec de la mer. Les dimensions sont contenues et élégantes et permettent de s'adapter à une grande variété de projets.

Familie van in brons gegoten schijnwerpers en vloerbouwlichten, bestemd voor onderwatertoepassingen, zoals de naam al doet vermoeden: Nettuno is de Romeinse god van de zee. Ze zijn klein van stuk, maar elegant en expressief, zodat ze zich aan elke installatieomgeving aanpassen.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps et anneau de fermeture réalisés en bronze fondu. Vis en Acier inox A4. Degré de protection IP68, procédé Full Dry évitant la formation de condensation à l'intérieur du produit.

NETTUNO encastré :

Corps réalisés en bronze fondu. Pot d'encastrement et collerette de fixation en Acier inox AISI 316. Vis en

Acier inox A4. Degré de protection IP68, procédé Full Dry évitant la formation de condensation à l'intérieur du produit. Installation dans pot d'encastrement avec lit de béton.

TECHNISCHE INFORMATIE

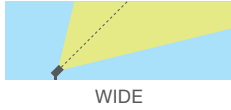
Behuizing en borgring vervaardigd uit gegoten brons. A4 roestvrij stalen schroeven. IP68-beschermingsklasse met Full Dry-systeem dat condensatie binnenin de aansluiting voorkomt.

NETTUNO ondergronds:

Gegoten bronzen behuizing. AISI 316 roestvrij stalen sleuf en afsluitflens. A4 roestvrij stalen schroeven. IP68-

beschermingsklasse met Full Dry-systeem dat condensatie binnenin de aansluiting voorkomt. Installatie in een sleuf in beton.

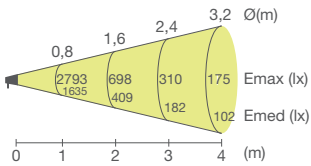
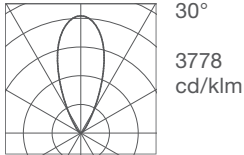
GOLD LED
24V DC



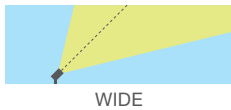
WIDE



84 72 368
LED 4000K CRI>80
14,5W / 1710 lm Nominal data
15,4W / 1195 lm Real data
24V DC *
A / A+ / A++
Cable length 5 m (2 x 2,5 mm²)



RGBW
16 LED
max. 350mA



WIDE



83 72 408
16 LED RGBW
max. 16,2W LED power
max. 350mA *
4 channels + 1 channel NTC
A / A+ / A++
Cable length 5 m (10 x 0,35 mm²)

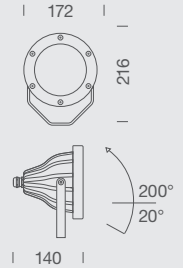


PRODUCT INFORMATION

IP68 FULL DRY
IK 08
5 mm flat tempered
extra clear glass

* Power supply excluded
to be ordered separately

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
3000K

Other LED colours
available on request

OPTICS
SPOT
MEDIUM
ELLIPTICAL

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FILTER
page 338
89 18 505 - Sandblasted

IP CONNECTOR FOR THROUGH WIRING
page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²

IP67
POWER SUPPLY
ON / OFF
page 340
25W, 40W, 60W, 150W
DIMMABLE 1-10V
60W, 185W

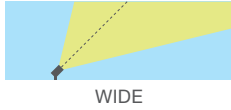
IP20
POWER SUPPLY
ON / OFF
page 340
25W, 50W, 100W, 200W
DIMMABLE 1-10V
60W

RGB +W
CONTROLLER
RGB/RGBW
page 322
89 56 135 - 24 LED
89 56 110 - 48 LED
89 56 115 - 384 LED

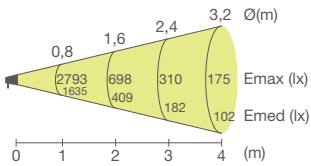
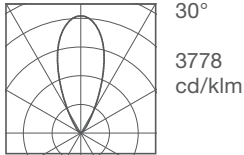


More details at:
platek.eu/NETTUNO_floodlight

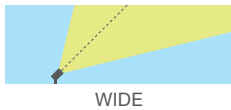
GOLD LED
24V DC



84 73 368
LED 4000K CRI>80
14,5W / 1710 lm Nominal data
15,4W / 1195 lm Real data
24V DC *
A / A+ / A++
Cable length 5 m (2 x 2,5 mm²)



RGBW
16 LED
max. 350mA



83 73 408
16 LED RGBW
max. 16,2W LED power
max. 350mA *
4 channels + 1 channel NTC
A / A+ / A++
Cable length 5 m (10 x 0,35 mm²)

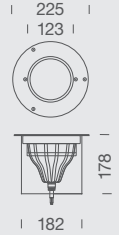


PRODUCT INFORMATION

IP68 FULL DRY
IK 08
5 mm flat tempered
extra clear glass

* Power supply excluded
to be ordered separately

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
3000K

Other LED colours
available on request

OPTICS
SPOT
MEDIUM
ELLIPTICAL

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

RECESSED BOX
page 332
89 28 065 - AISI 316L
for pools

FILTER
page 338
89 18 505 - Sandblasted

IP CONNECTOR FOR THROUGH WIRING
page 336
89 17 004 - 3 x 4 mm²

IP67
POWER SUPPLY ON / OFF
page 340
25W, 40W, 60W, 150W
DIMMABLE 1-10V
60W, 185W

IP20
POWER SUPPLY ON / OFF
page 340
25W, 50W, 100W, 200W
DIMMABLE 1-10V
60W

RGB +W
CONTROLLER RGB/RGBW
page 322
89 56 135 - 24 LED
89 56 110 - 48 LED
89 56 115 - 384 LED



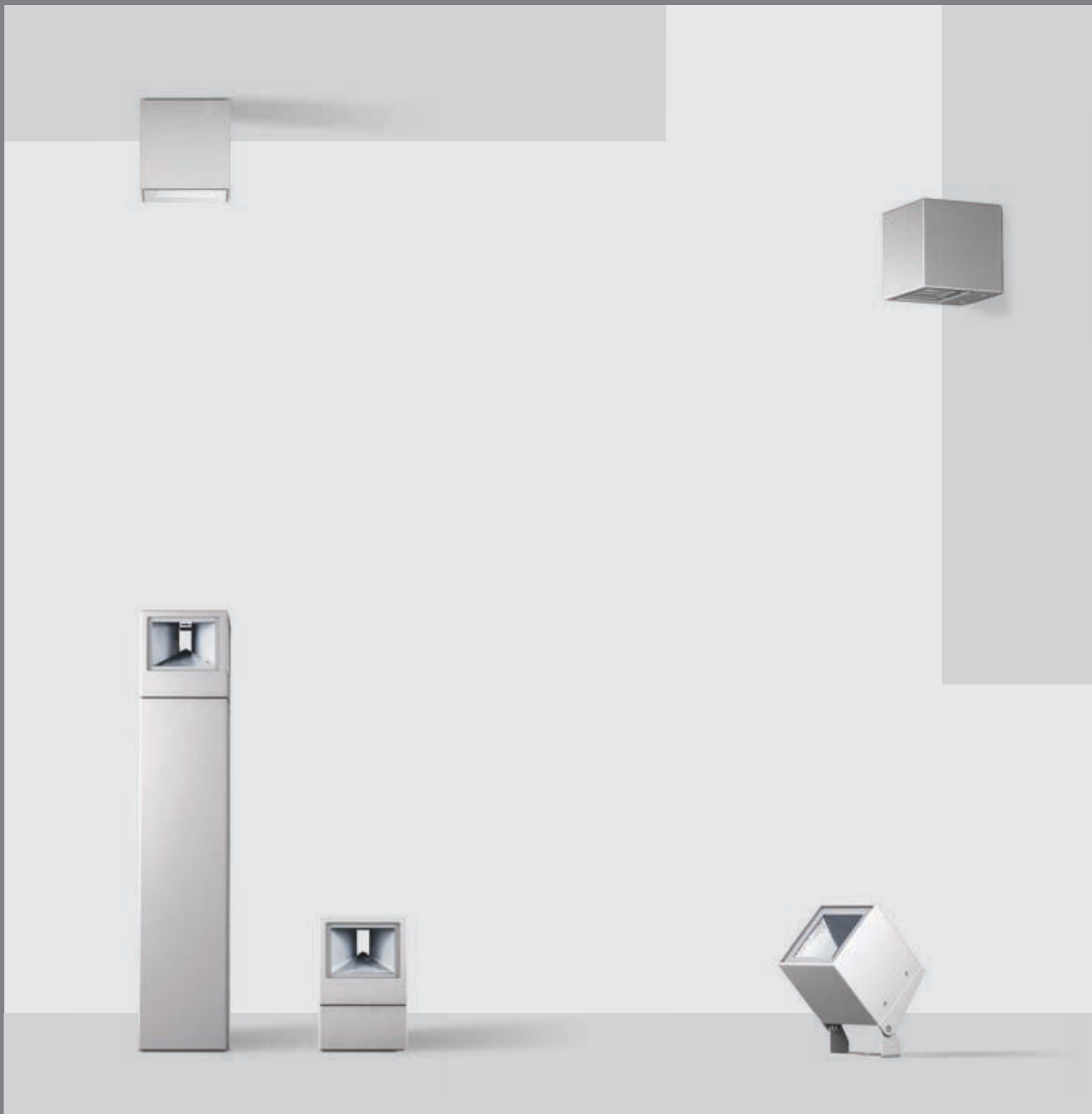
More details at:
platek.eu/NETTUNO

MINI ONE collection

MINI ONE est un cube de petite dimensions au design rigoureux et géométrique, qui unit élégance sobre avec grande souplesse d'utilisation : le corps avec sa base peuvent être installés pour créer une lumière rasante sur les murs et au plafond ainsi que comme projecteur avec la lyre spécifique. La pureté de la MINI ONE est exaltée par l'absence totale de vis visible. La fixation au mur est totalement masquée. La gamme est disponible en version à deux et aux quatre fenêtres et, en alternative, avec des lames de lumière. La version borne est conçue pour l'éclairage de petites allées et jardins.

MINI ONE is een kleine, strak en geometrisch vormgegeven kubus, die ingetogen elegantie combineert met groot gebruiksgemak: de basisbehuizing kan zo worden geïnstalleerd, dat strijklicht wordt verkregen op wanden en plafonds, en met de juiste beugel kan hij als schijnwerper dienen. De puurheid van MINI ONE wordt benadrukt door de totale afwezigheid van zichtbare schroeven en de volledig onzichtbare muurbevestiging. Hij is verkrijgbaar in de uitvoering met twee of met vier raampjes, en ook met lichtlamellen. De uitvoering met paal is ontworpen voor de verlichting van opritte en tuinen.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps et base en aluminium moulé sous pression, résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Produit sans vis apparentes.

TECHNISCHE INFORMATIE

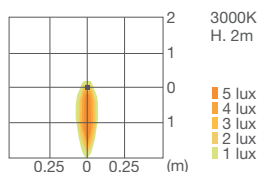
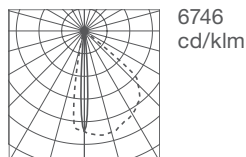
Behuizing en montageplaat vervaardigd in een gegoten aluminium legering, corrosiebestendig. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. Product zonder zichtbare schroeven.



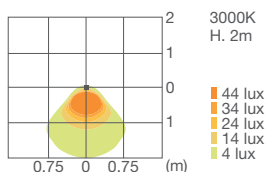
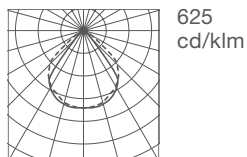
WHITE LED 230V



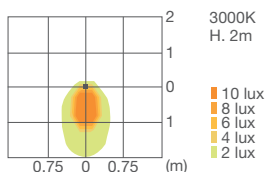
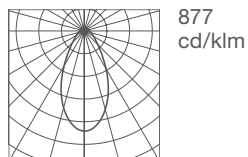
10 09 611
LED 3000K CRI>80
 1,5W / 165 lm LED data
2,9W / 60 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 1 lens
Transparent glass
 A / A+ / A++



10 09 616
LED 3000K CRI>80
 1,5W / 165 lm LED data
2,9W / 80 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 1 opening
Transparent glass
 A / A+ / A++



10 11 611
LED 3000K COB CRI>80
 6W / 750 lm LED data
7,8W / 220 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 1 opening
Sandblasted glass
 A / A+ / A++



PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 07
 5 mm flat tempered glass
 Cable input Ø 1÷13 mm
 Surge protection included

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
 .08 anthracite
 Other colours on request

TECHNICAL DATA

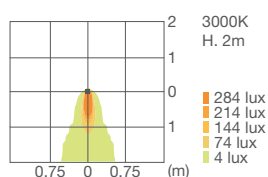
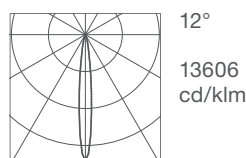


WHITE 3 LED 230V

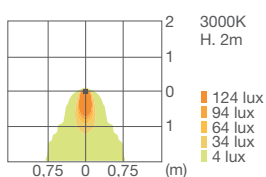
HIGH-PERFORMANCE



10 10 111
3 LED 3000K CRI>80
 5W / 495 lm LED data
6,2W / 470 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 1 opening
Transparent glass
 A / A+ / A++



10 10 113
3 LED 3000K CRI>80
 5W / 495 lm LED data
6,2W / 440 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 1 opening
Transparent glass
 A / A+ / A++



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colours available on request

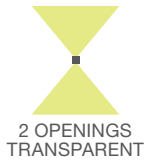
COLORS

- FINISHES**
- .01 black
 - .02 white
 - .07 corten
 - .09 bronze



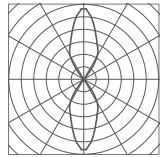
More details at:
platek.eu/MINIONEapplique

WHITE LED 230V

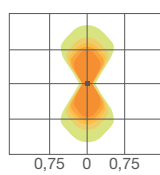


2 OPENINGS
TRANSPARENT

10 09 617
LED 3000K CRI>80
3W / 330 lm LED data
4,7W / 160 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
2 openings
Transparent glass
A / A+ / A++



625
cd/klm

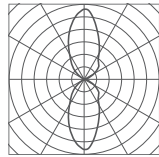


3000K
H. 2m
20 lux
16 lux
12 lux
8 lux
4 lux

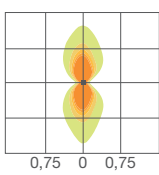


2 OPENINGS
SANDBLASTED

10 11 612
LED 3000K COB CRI>80
6W / 750 lm LED data
7,8W / 440 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
2 openings
Sandblasted glass
A / A+ / A++



877
cd/klm



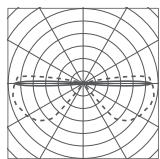
3000K
H. 2m
18 lux
14 lux
10 lux
6 lux
2 lux

WHITE LED 230V

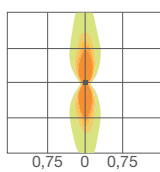


2 LENSES

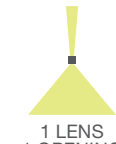
10 09 612
LED 3000K CRI>80
3W / 330 lm LED data
4,7W / 120 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
2 lenses
A / A+ / A++



3380
cd/klm

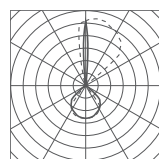


3000K
H. 2m
9 lux
7 lux
5 lux
3 lux
1 lux

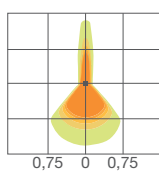


1 LENS
1 OPENING

10 09 615
LED 3000K CRI>80
3W / 330 lm LED data
4,7W / 140 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
1 lenses + 1 opening
Transparent glass
A / A+ / A++



1071
cd/klm



3000K
H. 2m
10 lux
8 lux
6 lux
4 lux
2 lux

PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 07
5 mm flat tempered glass
Cable input Ø 1÷13 mm
Surge protection included

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
.08 anthracite
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

INFO
Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu
Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

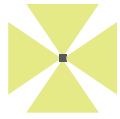
Other LED colours available on request

COLORS FINISHES
.01 black
.02 white
.07 corten
.09 bronze



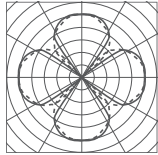
More details at:
platek.eu/
MINIONEapplique

WHITE LED 230V

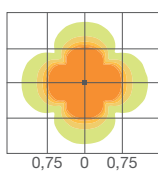


4 OPENINGS
TRANSPARENT

10 09 618
LED 3000K CRI>80
6W / 660 lm LED data
7,6W / 240 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
4 openings
Transparent glass
A / A+ / A++

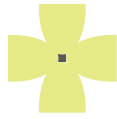


625
cd/klm



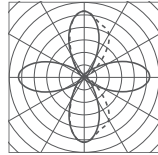
3000K
H. 2m

36 lux
28 lux
20 lux
12 lux
4 lux

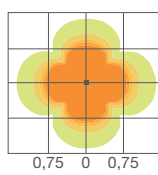


4 OPENINGS
SANDBLASTED

10 11 614
LED 3000K COB CRI>80
6W / 750 lm LED data
7,8W / 520 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
4 openings
Sandblasted glass
A / A+ / A++



877
cd/klm

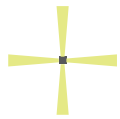


3000K
H. 2m

34 lux
26 lux
18 lux
10 lux
2 lux

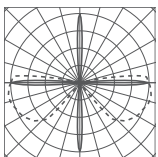


WHITE LED 230V

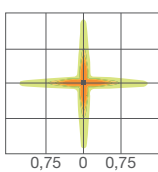


4 LENSES

10 09 614
LED 3000K CRI>80
6W / 660 lm LED data
7,6W / 200 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
4 lenses
A / A+ / A++



1690
cd/klm



3000K
H. 2m

41 lux
31 lux
21 lux
11 lux
1 lux



PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 07
5 mm flat tempered glass
Cable input Ø 1÷13 mm
Surge protection included

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
.08 anthracite
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colours available on request

FINISHES
COLORS
.01 black
.02 white
.07 corten
.09 bronze

INFO
Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

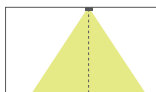
Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu



More details at:
platek.eu/MINIONEapplique



**WHITE
COB LED
230V**

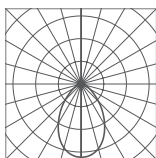


DIFFUSE

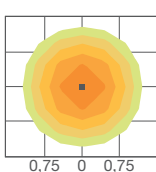


10 11 615
LED 3000K COB CRI>80
 6W / 750 lm LED data
7,8W / 525 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Sanblasted glass
 A / A+ / A++

! Transparent extra glass available on request



250
cd/klm



3000K
 H. 3m
 @350 mA
 21 lux
 19 lux
 17 lux
 15 lux
 13 lux
 (m)

PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 07
 5 mm flat tempered glass
 Cable input Ø 1÷13 mm
 Surge protection included

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
 .08 anthracite
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED

**LED COLOURS
 TEMPERATURE**
 4000K

Other LED colours available on request

COLORS

FINISHES

- .01 black
- .02 white
- .07 corten
- .09 bronze

INFO

Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

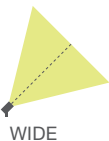
Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu



More details at:
platek.eu/
 MINIONEapplique



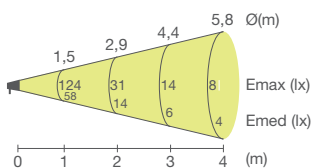
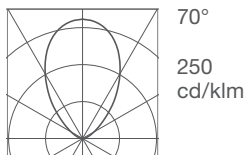
**WHITE
COB LED
230V**



WIDE



10 13 615
LED 3000K COB CRI>80
6W / 750 lm LED data
7,8W / 615 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
Sandblasted glass
A / A+ / A++



! Transparent extra glass available on request

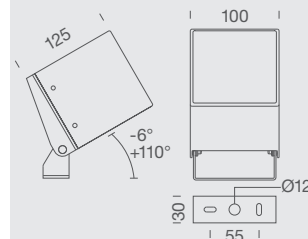
PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 05
5 mm flat tempered sandblasted glass
Cable input Ø 1÷13 mm
Surge protection included

AVAILABLE COLOURS

■ .06 grey
■ .08 anthracite
Other colours on request

TECHNICAL DATA



**WHITE
3 LED
230V**



SPOT

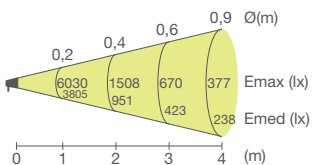
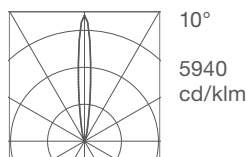


MEDIUM

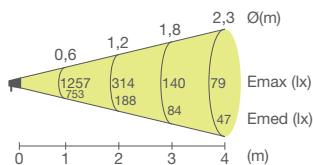
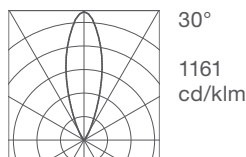
**RGBW LED
available
on request**



10 12 111
3 LED 3000K CRI>80
5W / 565 lm LED data
6,2W / 470 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
Transparent glass
A / A+ / A++



10 12 113
3 LED 3000K CRI>80
5W / 565 lm LED data
6,2W / 440 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
Transparent glass
A / A+ / A++



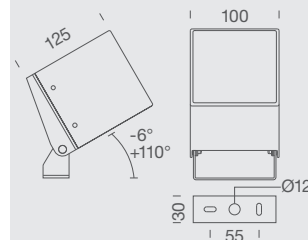
PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 05
5 mm flat tempered extra clear glass
Cable input Ø 1÷13 mm
Surge protection included

AVAILABLE COLOURS

■ .06 grey
■ .08 anthracite
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colours available on request

OPTICS OPTIC WIDE

FINISHES
■ .01 black
■ .02 white
■ .07 corten
■ .09 bronze

INFO
Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING
page 339
90 05 605 - Spike



More details at:
[platek.eu/
MINIONE
floodlight](http://platek.eu/MINIONE_floodlight)



WHITE
COB LED
230V



1 OPENING



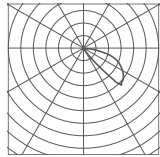
2 OPENINGS



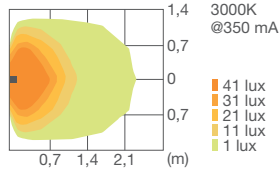
4 OPENINGS



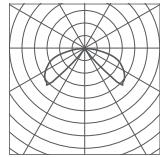
10 15 611
LED 3000K COB CRI>80
6W / 750 lm LED data
7,8W / 285 lm Real data
220-240V 50/60Hz
1 opening
Transparent glass
A / A+ / A++



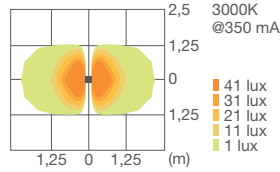
1586
cd/klm



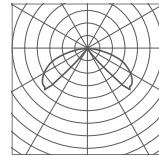
10 15 612
LED 3000K COB CRI>80
6W / 750 lm LED data
7,8W / 505 lm Real data
220-240V 50/60Hz
2 openings
Transparent glass
A / A+ / A++



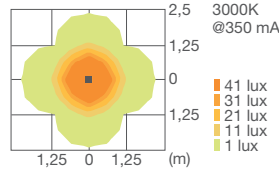
1586
cd/klm



10 15 614
LED 3000K COB CRI>80
6W / 750 lm LED data
7,8W / 515 lm Real data
220-240V 50/60Hz
4 openings
Transparent glass
A / A+ / A++



1586
cd/klm



PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 07
5 mm flat tempered
extra clear glass
Cable input Ø 1÷13 mm
Surge protection included

IP68 connector excluded
to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS
■ .06 grey
■ .08 anthracite
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colours
available on request

COLORS
FINISHES
■ .01 black
■ .02 white
■ .07 corten
■ .09 bronze

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING
page 341
89 50 045 - Tie rod
90 05 190 - Spike



More details at:
[platek.eu/
MINIONEbollard](http://platek.eu/MINIONEbollard)

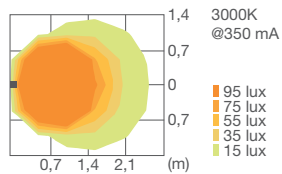
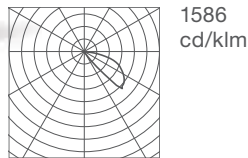


**WHITE
COB LED
230V**



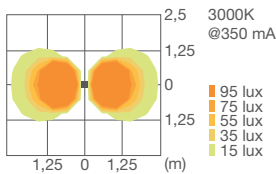
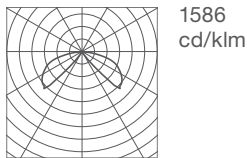
1 OPENING

10 50 611
LED 3000K COB CRI>80
8W / 1000 lm LED data
10,3W / 650 lm Real data
220-240V 50/60Hz
1 opening
Transparent glass
A / A+ / A++



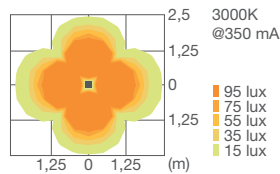
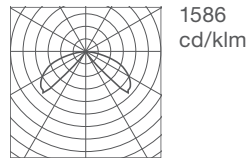
2 OPENINGS

10 50 612
LED 3000K COB CRI>80
8W / 1000 lm LED data
10,3W / 680 lm Real data
220-240V 50/60Hz
2 openings
Transparent glass
A / A+ / A++



4 OPENINGS

10 50 614
LED 3000K COB CRI>80
8W / 1000 lm LED data
10,3W / 720 lm Real data
220-240V 50/60Hz
4 openings
Transparent glass
A / A+ / A++



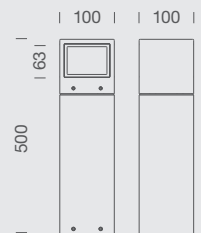
PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 07
5 mm flat tempered
extra clear glass
Cable length 1 m (3 x 1 mm²)
Surge protection included

IP68 connector excluded
to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS
■ .06 grey
■ .08 anthracite
Other colours on request

TECHNICAL DATA

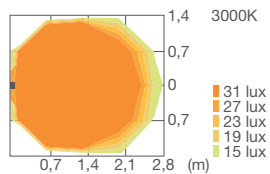
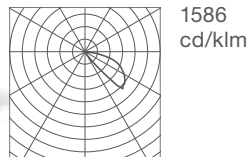


**WHITE
COB LED
230V**



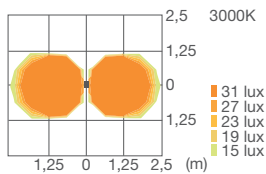
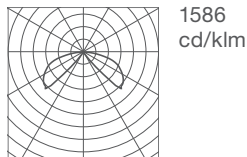
1 OPENING

10 80 611
LED 3000K COB CRI>80
8W / 1000 lm LED data
10,3W / 650 lm Real data
220-240V 50/60Hz
1 opening
Transparent glass
A / A+ / A++



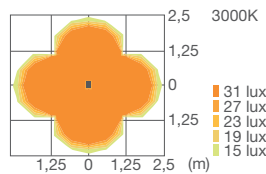
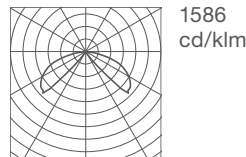
2 OPENINGS

10 80 612
LED 3000K COB CRI>80
8W / 1000 lm LED data
10,3W / 680 lm Real data
220-240V 50/60Hz
2 openings
Transparent glass
A / A+ / A++



4 OPENINGS

10 80 614
LED 3000K COB CRI>80
8W / 1000 lm LED data
10,3W / 720 lm Real data
220-240V 50/60Hz
4 openings
Transparent glass
A / A+ / A++



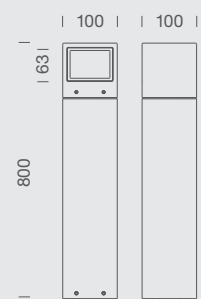
PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 07
5 mm flat tempered
extra clear glass
Cable length 1 m (3 x 1 mm²)
Surge protection included

IP68 connector excluded
to be ordered separately

AVAILABLE COLOURS
■ .06 grey
■ .08 anthracite
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

LED LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colours
available on request

COLORS FINISHES
■ .01 black
■ .02 white
■ .07 corten
■ .09 bronze

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING
page 341
89 50 045 - Tie rod
90 05 190 - Spike

HELP YOU

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu



More details at:
[platek.eu/
MINIONEbollard](http://platek.eu/MINIONEbollard)

ONE collection

ONE est un cube de petite dimensions au design rigoureux et géométrique, qui unit élégance sobre avec grande souplesse d'utilisation : le corps avec sa base peuvent être installés pour créer une lumière rasante sur les murs et au plafond ainsi que comme projecteur avec la lyre spécifique. La pureté de la ONE est exaltée par l'absence totale de vis visible. La fixation au mur est totalement masquée. La gamme est disponible en version à deux et aux quatre fenêtres et, en alternative, avec des lames de lumière. La version borne est conçue pour l'éclairage de petites allées et jardins.

ONE is een strak en geometrisch ontworpen kubus, die ingetogen elegantie combineert met groot gebruiksgemak: de basisbehuizing kan zo worden geïnstalleerd, dat strijklicht wordt verkregen op de wanden en het plafond, en met de juiste beugel kan hij als schijnwerper dienen. De eenvoud van ONE wordt benadrukt door de totale afwezigheid van zichtbare schroeven en de volledig onzichtbare muurbevestiging. Hij is verkrijgbaar in de uitvoering met twee of met vier lichtdoorlatende raampjes, die lichtkegels op de muur projecteren.





INFORMATION TECHNIQUE

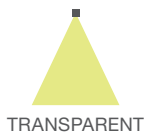
Corps et base en aluminium moulé sous pression, résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Produit sans vis apparentes.

TECHNISCHE INFORMATIE

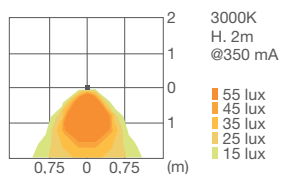
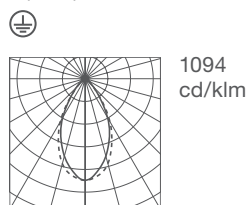
Behuizing en voetplaat vervaardigd in een corrosiebestendig en geschilderde gegoten aluminium legering. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. Product zonder zichtbare schroeven.



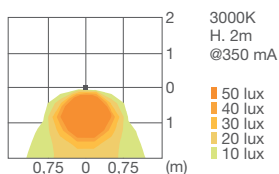
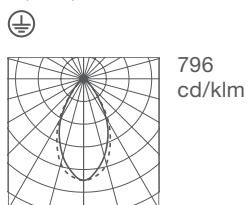
WHITE
COB LED
230V



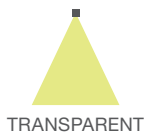
15 20 611
LED 3000K COB CRI>80
12W / 1740 lm LED data
14,2W / 1220 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
1 opening
Transparent glass
A / A+ / A++



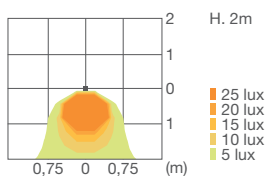
15 21 611
LED 3000K COB CRI>80
12W / 1740 lm LED data
14,2W / 980 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
1 opening
Sandblasted glass
A / A+ / A++



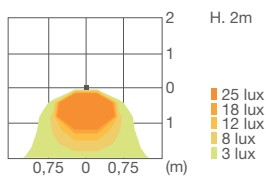
METAL
HALIDE
LAMP



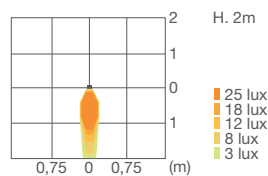
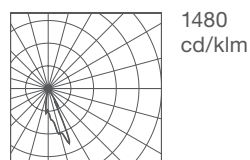
15 15 616
HIT-TC-CE 20W - G8,5
20W / 1700 lm Nominal data
20,7W / 146 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
1 opening
Transparent glass
A



15 16 616
HIT-TC-CE 20W - G8,5
20W / 1700 lm Nominal data
20,7W / 132 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
1 opening
Sandblasted glass
A



15 15 611
HIT-TC-CE 20W - G8,5
20W / 1700 lm Nominal data
20,7W / 98 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
1 lens
A



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

LED

LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colours
available on request

COLORS

FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .09 bronze

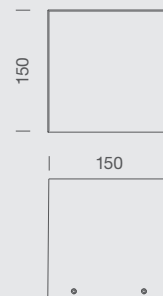
PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 05
5 mm flat tempered glass
Cable input Ø 1÷13 mm
Surge protection included

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
.08 anthracite
Other colours on request

TECHNICAL DATA



HELP YOU

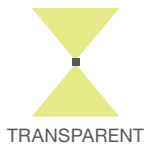
INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

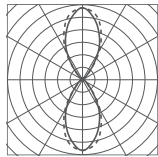


More details at:
platek.eu/
ONEapplique

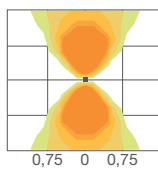
WHITE
COB LED
230V



15 20 612
2 LED 3000K COB CRI>80
24W / 3480 lm LED data
26,3W / 2440 lm Real data
220-240V 50/60Hz
2 openings
Transparent glass
A / A+ / A++



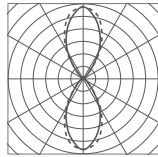
1094
cd/klm



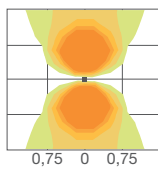
3000K
H. 2m
@350 mA
55 lux
45 lux
35 lux
25 lux
15 lux



15 21 612
LED 3000K COB CRI>80
24W / 3480 lm LED data
26,3W / 1960 lm Real data
220-240V 50/60Hz
2 openings
Sandblasted glass
A / A+ / A++



796
cd/klm



3000K
H. 2m
@350 mA
50 lux
40 lux
30 lux
20 lux
10 lux

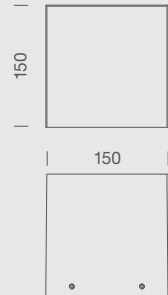
PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 05
5 mm flat tempered glass
Cable input Ø 1÷13 mm
Surge protection included

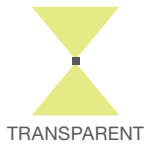
AVAILABLE COLOURS

.06 grey
.08 anthracite
Other colours on request

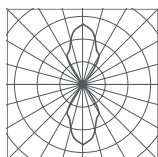
TECHNICAL DATA



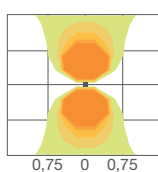
METAL
HALIDE
LAMP



15 15 617
HIT-TC-CE 20W - G8,5
20W / 1700 lm Nominal data
20,7W / 260 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
1 opening
Transparent glass
A



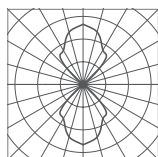
92
cd/klm



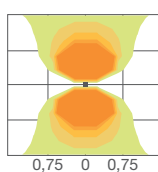
H. 2m
30 lux
20 lux
15 lux
10 lux
5 lux



15 16 617
HIT-TC-CE 20W - G8,5
20W / 1700 lm Nominal data
20,7W / 238 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
1 opening
Sandblasted glass
A



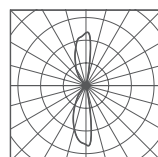
132
cd/klm



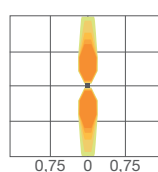
H. 2m
25 lux
18 lux
12 lux
8 lux
3 lux



15 15 612
HIT-TC-CE 20W - G8,5
20W / 1700 lm Nominal data
20,7W / 178 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
2 lenses
A



651
cd/klm



H. 2m
25 lux
18 lux
12 lux
8 lux
3 lux

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu
Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colours
available on request

COLORS
FINISHES
.01 black
.02 white
.07 corten
.09 bronze

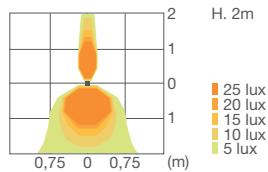
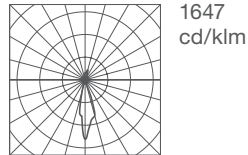


More details at:
platek.eu/
ONEapplique

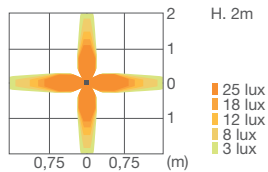
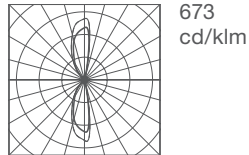
METAL HALIDE LAMP



15 15 615
HIT-TC-CE 20W - G8,5
 20W / 1700 lm Nominal data
20,7W / 246 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 1 opening / 1 lens
Transparent glass



15 15 614
HIT-TC-CE 20W - G8,5
 20W / 1700 lm Nominal data
20,7W / 310 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 4 lenses
A



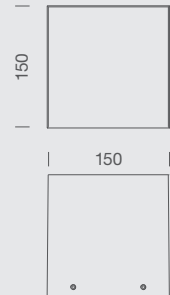
PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 05
 5 mm flat tempered glass
 Cable input Ø 1÷13 mm
 Surge protection included

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
 .08 anthracite
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
 LED COLOURS
 TEMPERATURE
 4000K

Other LED colours
 available on request

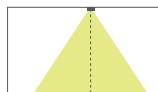
COLORS
FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu



More details at:
platek.eu/
 ONEapplique

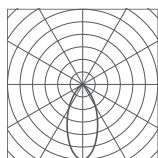
**WHITE
COB LED
230V**



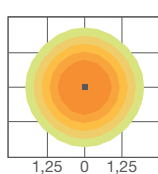
DIFFUSE



15 16 513
LED 3000K COB CRI>80
 17W / 2610 lm LED data
20W / 1565 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
Sandblasted glass
 A / A+ / A++



2260
cd/klm



2,5 3000K
 H. 6m
 1,25 @500 mA
 45 lux
 40 lux
 35 lux
 30 lux
 25 lux
 (m)

! Transparent extra glass available on request

PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 05
 5 mm flat tempered glass
 Cable input Ø 1÷13 mm
 Surge protection included

AVAILABLE COLOURS

■ .06 grey
 ■ .08 anthracite
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS
 TEMPERATURE
 4000K

Other LED colours available on request

COLORS FINISHES
 ■ .01 black
 ■ .02 white
 ■ .07 corten
 ■ .09 bronze

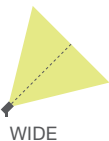
INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu



More details at:
[platek.eu/
 ONEdownlight](http://platek.eu/ONEdownlight)

WHITE
COB LED
230V

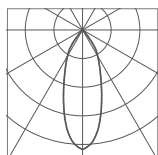


WIDE

RGBW COB LED
available
on request

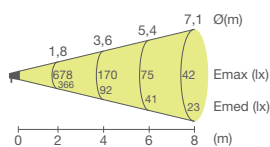
! Transparent extra glass
available on request

15 18 613
LED 3000K COB CRI>80
17W / 2610 lm LED data
20W / 1565 lm Real data
220-240V 50/60Hz
Sandblasted glass
A / A+ / A++



46°

2260
cd/klm



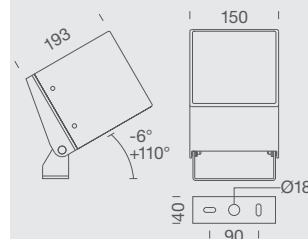
PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 05
5 mm flat tempered glass
Cable input Ø 7÷13 mm
Surge protection included

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
.08 anthracite
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED

LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colours
available on request

COLORS

FINISHES

.01 black
.02 white
.07 corten
.09 bronze

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)



FIXING
page 339
90 05 600 - Spike

INFO

Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu



More details at:
platek.eu/
ONEfloodlight



WHITE LED 230V

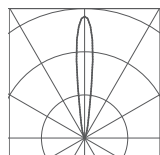


SPOT



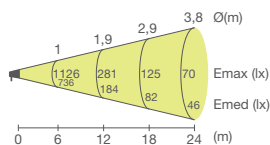
MEDIUM

15 17 311
LED 3000K CRI>80
 20,5W / 1980 lm Nominal data
21,7W / 1390 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
Transparent glass
 A / A+ / A++

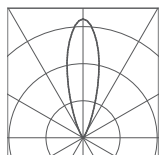


10°
spot

20469
cd/klm

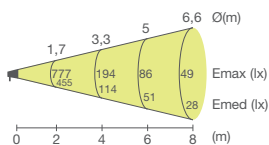


15 17 313
LED 3000K CRI>80
 20,5W / 1980 lm Nominal data
21,7W / 1250 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
Transparent glass
 A / A+ / A++



30°
medium

3778
cd/klm



PRODUCT INFORMATION

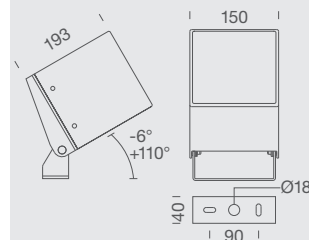
IP65
 IK 05
 5 mm flat tempered
 extra clear glass
 Cable input Ø 7±13 mm
 Surge protection included

* **POWER SUPPLY EXCLUDED**
 to be ordered separately

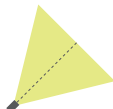
AVAILABLE COLOURS

■ .06 grey
 ■ .08 anthracite
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



RGBW 16 LED max. 500mA



WIDE

83 49 408
16 LED RGBW
 max. 23,2W LED power
 max. 500mA *
Transparent glass
 4 channels + 1 channel NTC
 A / A+ / A++



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colours available on request

OPTICS OPTIC WIDE ELLIPTICAL

COLORS FINISHES
 ■ .01 black
 ■ .02 white
 ■ .07 corten
 ■ .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING
 page 339
 90 05 600 - Spike

RGB+W DRIVER
 RGB/RGBW
 page 322
 89 56 135 - 24 LED
 89 56 110 - 48 LED
 89 56 115 - 384 LED



More details at:
platek.eu/
 ONEfloodlight

MINI SPECIAL collection

MINI SPECIAL, petits parallélépipèdes disponibles en différentes versions et pour une utilisation variée : c'est une gamme de produit avec un design minimaliste et des formes géométriques pures, apte à fournir une lumière rasante sur les murs, au plafond ou comme projecteur avec la lyre spécifique. La gamme est disponible en version à une ou deux fenêtres. Le produit se fixe en applique et au plafond avec une embase et des vis totalement invisibles.

MINI SPECIAL, kleine parallellepipeden, beschikbaar in meerdere uitvoeringen voor meervoudig gebruik: het is een familie van minimalistisch en puur geometrisch vormgegeven producten, die zorgen voor stralend licht op muren en plafonds, en die met een speciale beugel dienst kunnen doen als schijnwerper. Hij is verkrijgbaar in uitvoeringen met één of met twee raampjes. Het product kan met verborgen schroeven onzichtbaar bevestigd worden aan wanden en plafonds.





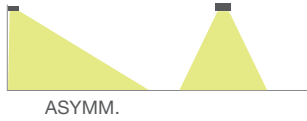
INFORMATION TECHNIQUE

Corps et base en aluminium moulé sous pression, résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Produit sans vis apparentes.

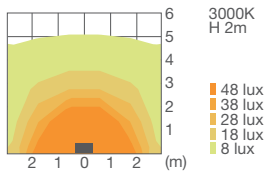
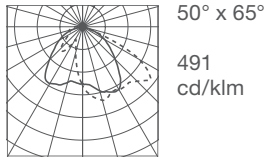
TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing en voetplaat vervaardigd in een corrosiebestendig en geschilderde gegoten aluminium legering. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. Product zonder zichtbare schroeven.

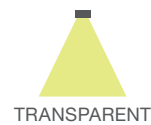
WHITE LED 230V



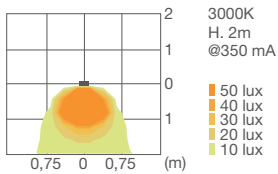
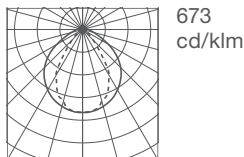
10 20 911
LED 3000K CRI>80
 16W / 1875 lm Nominal data
19,3W / 1600 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Transparent glass
 A / A+ / A++



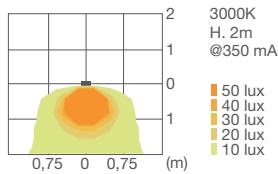
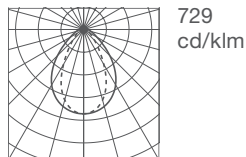
WHITE COB LED 230V



10 20 611
LED 3000K COB CRI>80
 8W / 1000 lm Nominal data
10W / 690 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 1 opening
Transparent glass
 A / A+ / A++



10 21 611
LED 3000K COB CRI>80
 8W / 1000 lm Nominal data
10W / 550 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 1 opening
Sandblasted glass
 A / A+ / A++



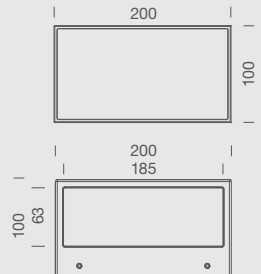
PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 05
 5 mm flat tempered glass
 Cable input Ø 1÷13 mm
 Surge protection included

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
 .08 anthracite
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

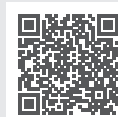
HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colors available on request

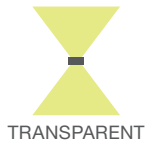
COLORS FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu



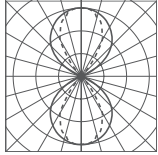
More details at:
platek.eu/MINISPECIAL
 applique

WHITE
COB LED
230V

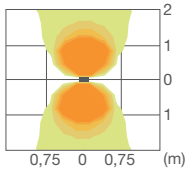


TRANSPARENT

10 20 612
LED 3000K COB CRI>80
16W / 2000 lm Nominal data
20,7W / 1380 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
2 openings
Transparent glass
A / A+ / A++



673
cd/klm

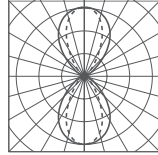


3000K
H. 2m
@350 mA
50 lux
40 lux
30 lux
20 lux
10 lux

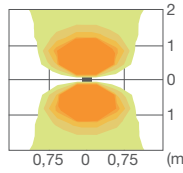


SANDBLASTED

10 21 612
LED 3000K COB CRI>80
16W / 2000 lm Nominal data
20,7W / 1100 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
2 openings
Sandblasted glass
A / A+ / A++



729
cd/klm



3000K
H. 2m
@350 mA
50 lux
40 lux
30 lux
20 lux
10 lux

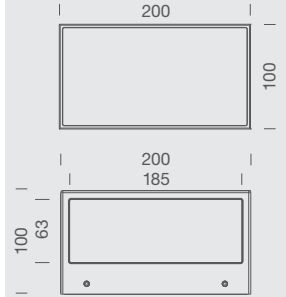
PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 05
5 mm flat tempered glass
Cable input Ø 1÷13 mm
Surge protection included

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
.08 anthracite
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

COLORS
FINISHES
.01 black
.02 white
.07 corten
.09 bronze

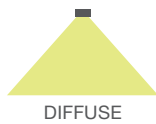
INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu
Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu



More details at:
platek.eu/
MINISPECIAL
applique

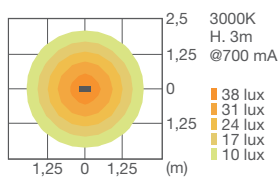
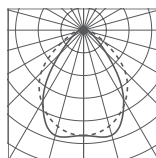


WHITE
COB LED
230V



10 21 610
LED 3000K COB CRI>80
8W / 1000 lm Nominal data
10W / 550 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
A / A+ / A++

! Transparent extra glass available on request



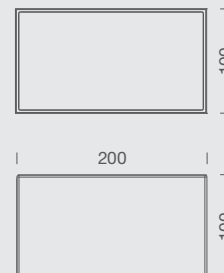
PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 05
5 mm flat tempered glass
Cable input Ø 1÷13 mm
Surge protection included

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
.08 anthracite
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED

LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors available on request

COLORS

FINISHES

.01 black
.02 white
.07 corten
.09 bronze

INFO

Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

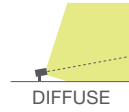
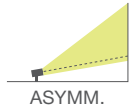
Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu



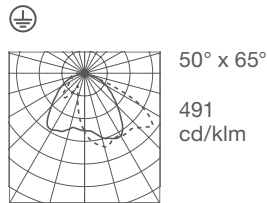
More details at:
platek.eu/MINISPECIAL-downlight



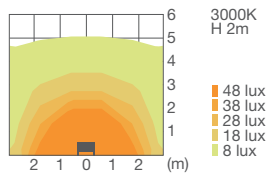
WHITE LED 230V



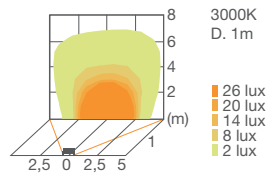
10 22 819
LED 3000K CRI>80
 16W / 1875 lm Nominal data
17,7W / 1600 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++
Thermal LED protection
Transparent glass



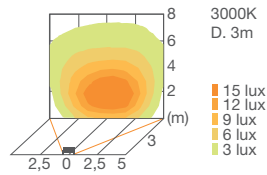
wallwasher application



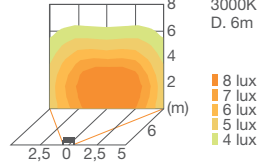
floodlight application 1m distance



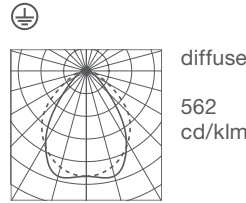
floodlight application 3m distance



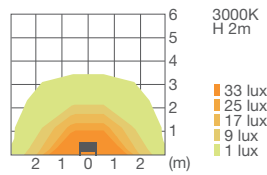
floodlight application 6m distance



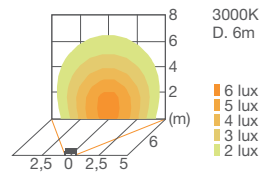
10 22 610
LED 3000K COB CRI>80
 8W / 1000 lm Nominal data
10W / 550 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++
Sandblasted glass



wallwasher application



floodlight application 6m distance

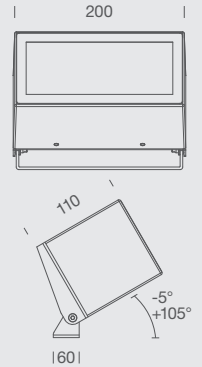


PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 05
 5 mm flat tempered glass
 Cable input Ø 7÷13 mm

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 .08 anthracite
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K
 Other LED colors available on request

COLORS FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING
 page 339
 90 05 605 - Spike

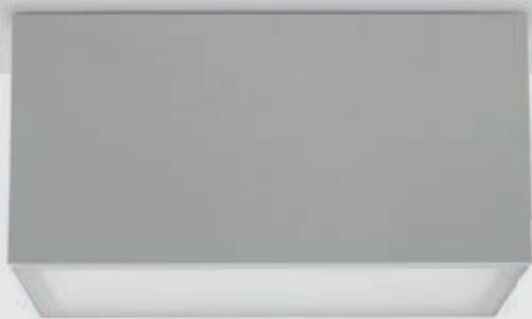


SPECIAL collection

SPECIAL, parallélépipèdes de dimension compacte, disponibles en différentes versions et pour une utilisation variée. SPECIAL est une gamme de produit avec un design minimaliste et des formes géométriques pures, apte à fournir une lumière rasante sur les murs et au plafond. La gamme est disponible en version à une ou deux fenêtres. Le produit se fixe en applique et au plafond avec une embase et des vis totalement invisibles.

SPECIAL, klein parallellepipedum, beschikbaar in meerdere uitvoeringen voor meervoudig gebruik. SPECIAL is een familie van minimalistisch en puur geometrisch vormgegeven producten, die zorgen voor stralend licht op muren en die dienst kunnen doen als plafondlamp. Hij is verkrijgbaar in uitvoeringen met één of met twee raampjes. Het product kan met verborgen schroeven onzichtbaar bevestigd worden aan wanden en plafonds.





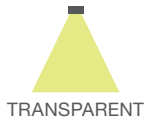
INFORMATION TECHNIQUE

Corps et base en aluminium moulé sous pression, résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Produit sans vis apparentes. Possibilité de réaliser un câblage en « entrée sortie ».

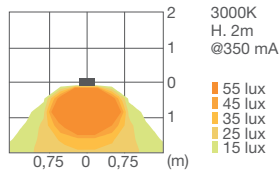
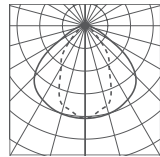
TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing en montageplaat vervaardigd in een gegoten aluminium legering, corrosiebestendig. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. Product zonder zichtbare schroeven. Mogelijkheid om I/O doorvoerbekabeling te gebruiken.

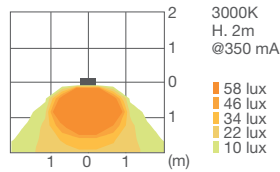
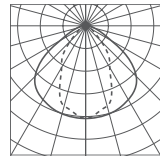
WHITE
COB LED
230V



15 35 611
LED 3000K COB CRI>80
17W / 2400 lm LED data
19,2W / 1680 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
1 opening
Transparent glass
A / A+ / A++



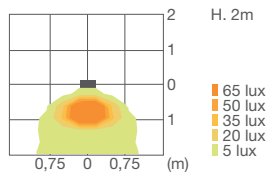
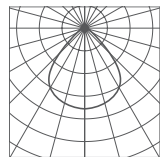
15 36 611
LED 3000K COB CRI>80
17W / 2400 lm LED data
19,2W / 1350 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
1 opening
Sandblasted glass
A / A+ / A++



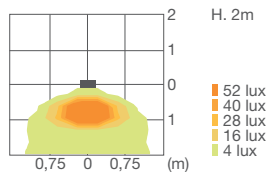
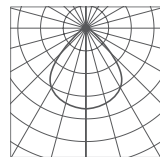
METAL
HALIDE
LAMP



15 30 626
HIT-TC-CE 35W - G8,5
35W / 3300 lm Lamp data
37W / 260 lm Real data
220-240V 50/60Hz
1 opening
Transparent glass
A



15 31 626
HIT-TC-CE 35W - G8,5
35W / 3300 lm Lamp data
37W / 250 lm Real data
220-240V 50/60Hz
1 opening
Sandblasted glass
A



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colours
available on request

FINISHES
COLORS

- .01 black
- .02 white
- .07 corten
- .09 bronze

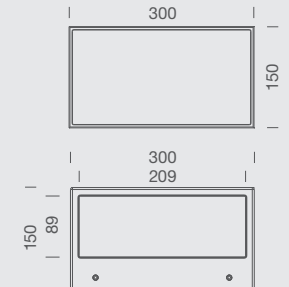
PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 05
5 mm flat tempered glass
Cable input Ø 7÷13 mm
Surge protection included

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
.08 anthracite
Other colours on request

TECHNICAL DATA



HELP YOU

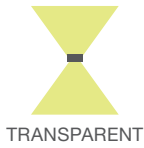
INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

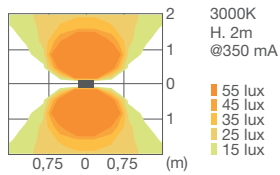
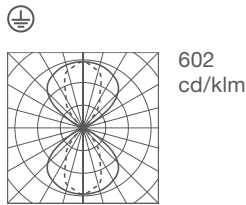


More details at:
[platek.eu/
SPECIAL](http://platek.eu/SPECIAL)

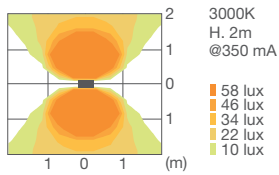
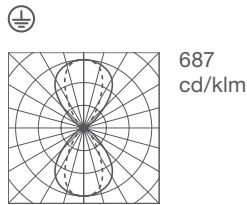
WHITE
COB LED
230V



15 35 612
LED 3000K COB CRI>80
34W / 4800 lm LED data
36,8W / 3360 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
2 openings
Transparent glass
A / A+ / A++



15 36 612
LED 3000K COB CRI>80
34W / 4800 lm LED data
36,8W / 2700 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
2 openings
Sandblasted glass
A / A+ / A++

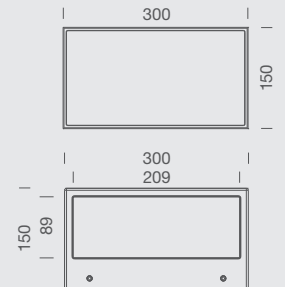


PRODUCT INFORMATION

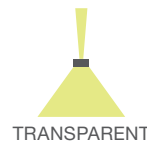
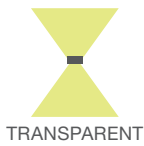
IP65
IK 05
5 mm flat tempered glass
Cable input Ø 7÷13 mm
Surge protection included

AVAILABLE COLOURS
■ .06 grey
■ .08 anthracite
Other colours on request

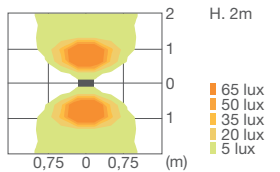
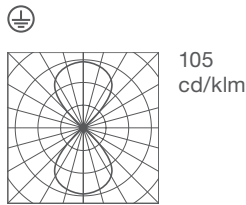
TECHNICAL DATA



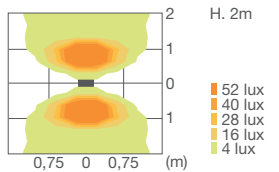
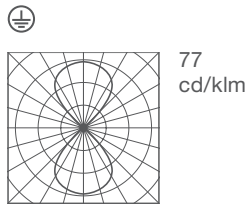
METAL
HALIDE
LAMP



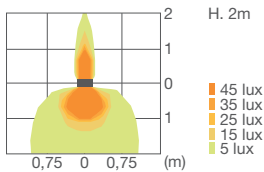
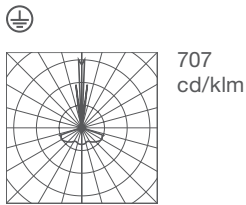
15 30 627
HIT-TC-CE 35W - G8,5
35W / 3300 lm Lamp data
37W / 511 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
2 openings
Transparent glass
A



15 31 627
HIT-TC-CE 35W - G8,5
35W / 3300 lm Lamp data
37W / 460 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
2 openings
Sandblasted glass
A



15 30 625
HIT-TC-CE 35W - G8,5
35W / 3300 lm Lamp data
37W / 400 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
1 opening + 1 lens
Transparent glass
A



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K
Other LED colours
available on request

COLORS
FINISHES
■ .01 black
■ .02 white
■ .07 corten
■ .09 bronze

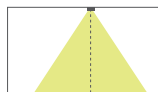
INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu
Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu



More details at:
[platek.eu/
SPECIAL](http://platek.eu/SPECIAL)



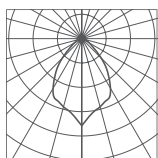
WHITE
COB LED
230V



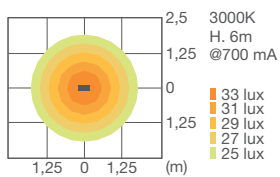
DIFFUSE



15 36 610
LED 3000K COB CRI>80
24W / 3200 lm LED data
26,7W / 2240 lm Real data
220-240V 50/60Hz
Sandblasted glass
A / A+ / A++



1510
cd/klm



! Transparent extra glass
available on request

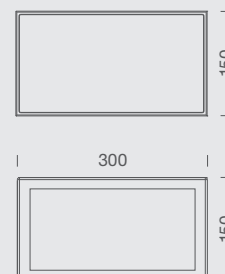
PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 05
5 mm flat tempered glass
Cable input Ø 7÷13 mm
Surge protection included

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
.08 anthracite
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED

LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colours
available on request

COLORS

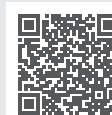
FINISHES

.01 black
.02 white
.07 corten
.09 bronze

INFO

Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu



More details at:
[platek.eu/
SPECIAL](http://platek.eu/SPECIAL)

PIX

Les formes simples sont souvent celles qui s'insèrent le mieux dans l'environnement, les formes simples sont souvent celles qui correspondent le mieux dans l'environnement, depuis toujours le carré est un exemple d'harmonie et perfection. Avec PIX ces caractéristiques sont mis en évidence avec l'ajout d'un cadre simple qui souligne le flux lumineux et caractérise l'objet même lorsqu'il est éteint.

Eenvoudige vormen zijn vaak beter in te passen in de omgeving, en het vierkant is altijd een voorbeeld van harmonie en perfectie geweest. Deze eigenschappen worden bij PIX onderstreept door een eenvoudige lijst, die de lichtstroom omkadert en het object karakter geeft, ook als het uitstaat.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps et base en aluminium moulé sous pression, résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Le produit se fixe en applique et au plafond avec une embase et des vis totalement invisibles.

TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing en montageplaat vervaardigd in een gegoten aluminium legering, corrosiebestendig. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. Product zonder zichtbare schroeven en volledig verborgen bevestigingsplaat.

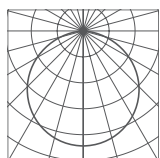
WHITE LED 230V



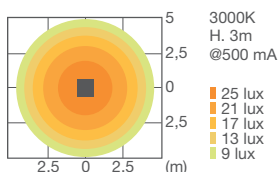
DIFFUSE



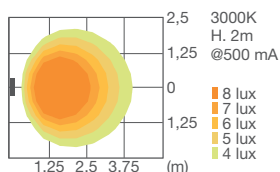
50 26 316
3000K LED
 7,5W / 730 lm LED data
9,2W / 495 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++



340 cd/klm



downlight application



applique application

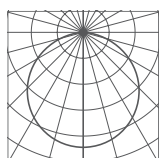
WHITE LED 230V



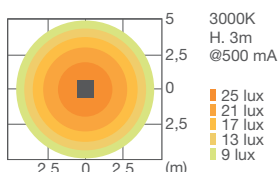
DIFFUSE



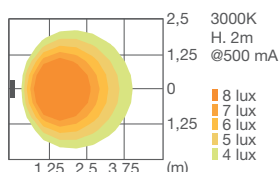
50 26 416
3000K LED
 11W / 875 lm LED data
13,4W / 615 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++



315 cd/klm



downlight application



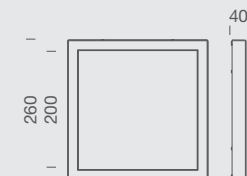
applique application

PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 07
 4 mm thick white flat tempered glass
 Double cable input Ø 7÷13 mm

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colours available on request

COLORS SURFACE FINISH

- .01 black
- .02 white
- .07 corten
- .08 anthracite
- .09 bronze

INFO Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu



More details at: platek.eu/PIX

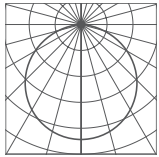
WHITE LED 230V



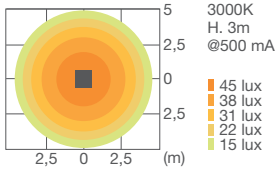
DIFFUSE



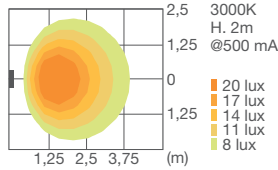
50 40 316
3000K LED
 16W / 1862 lm LED data
17,8W / 1265 lm Real data
 23W / 2020 lm LED data
24,9W / 1375 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++



340 cd/klm



downlight application



applique application

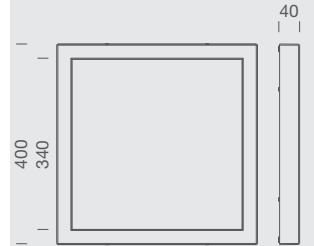
SETTING POWER SUPPLY INCLUDED

MOD OFF = 16W (default setting)
MOD ON = 23W

PRODUCT INFORMATION
 IP65
 IK 07
 4 mm thick white flat tempered glass
 Double cable input Ø 7÷13 mm

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



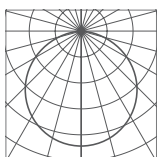
WHITE LED 230V



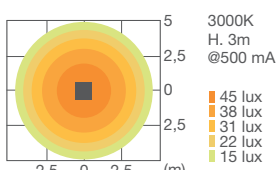
DIFFUSE



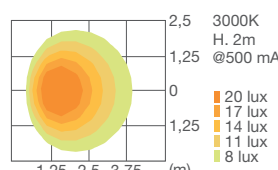
50 40 416
3000K LED
 16W / 1862 lm LED data
17,8W / 1265 lm Real data
 23W / 2020 lm LED data
24,9W / 1375 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Dimmable 1-10V
 A / A+ / A++



340 cd/klm



downlight application



applique application

DALI CONTROLLER available on request

SETTING POWER SUPPLY INCLUDED

MOD OFF = 16W (default setting)
MOD ON = 23W

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS TEMPERATURE
 4000K
 Other LED colors available on request

COLORS
SURFACE FINISH
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .08 anthracite
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu



More details at: platek.eu/PIX

TETRA

wall effect

Applique dont la forme provient du carré : TETRA est une gamme d'appareils d'éclairage fonctionnels, avec un design raffiné et élégant. Un parallélépipède à appliquer sur la façade. Les appliques sont disponibles en version simple ou double émission : de cette façon, il est possible d'éclairer parfaitement un point quelconque d'une surface, à la fois vers le haut et vers le bas. TETRA est parfait pour les porches et les façades.

Muurlamp waarvan de vorm gebaseerd is op het vierkant: TETRA is een serie van verfijnd en elegant vormgegeven functionele lichtarmaturen. Een aan de gevel te bevestigen parallellepipedum. De muurlampen zijn verkrijgbaar in uitvoeringen met een enkele en met een dubbele straal: zo wordt elk punt op het oppervlak gegarandeerd perfect belicht, zowel van boven als van onder. TETRA is perfect voor galerijen en gevels.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps en aluminium extrudé résistant à la corrosion. Cadre de fermeture et fixation murale en aluminium moulé sous pression résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Raccordement électrique par bornier encliquetable à branchement rapide simplifiant les opérations d'installation. Vis en Acier inox A4.

TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing vervaardigd uit geëxtrudeerde, corrosiebestendige aluminium legering. Afsluitflens en muurbevestigingsplaat in corrosiebestendig en geschilderd gegoten aluminium. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. Bedrading kan aangesloten worden via snelsluitklemmen om de installatie te

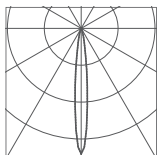
vereenvoudigen. A4 roestvrij stalen schroeven.

WHITE LED 230V

RGBW LED available on request



84 38 111
3000K LED
 3W / 475 lm LED data
3,9W / 330 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 Single emission
 A / A+ / A++

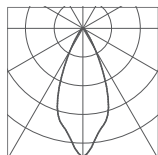


10° Spot

13606 cd/klm

Ø(m)	E _{max}	E _{med}	E(lx)
2	0,4	1276	813
4	0,8	319	203
6	1,2	142	90
8	1,6	80	51
10	2	51	33

84 38 118
3000K LED
 3W / 475 lm LED data
3,9W / 295 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 Single emission
 A / A+ / A++



50° Wide

1796 cd/klm

Ø(m)	E _{max}	E _{med}	E(lx)
1	0,8	674	375
2	1,6	168	94
3	2,4	75	42
4	3,2	42	23
5	4	27	15

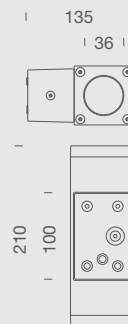
PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 10
 8 mm flat tempered extra clear glass
 Cable input Ø 5÷9 mm

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colors available on request

OPTICS WIDE MEDIUM

COLORS FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .08 anthracite
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

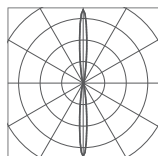


More details at: platek.eu/TETRAapplique

WHITE LED 230V



84 39 111
3000K LED
 6W / 950 lm LED data
6,9W / 660 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 Double emission
 A / A+ / A++



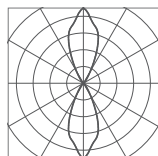
10° Spot

13606 cd/klm

Ø(m)	E _{max}	E _{med}	E _(lx)
2	0,4	1276	813
4	0,8	319	203
6	1,2	142	90
8	1,6	80	51
10	2	51	33



84 39 118
3000K LED
 6W / 950 lm LED data
6,9W / 590 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 Double emission
 A / A+ / A++



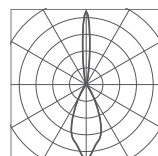
50° Wide

1792 cd/klm

Ø(m)	E _{max}	E _{med}	E _(lx)
1	0,8	674	375
2	1,6	168	94
3	2,4	75	42
4	3,2	42	23
5	4	27	15



84 39 115
3000K LED
 6W / 950 lm LED data
6,9W / 560 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 Double emission
 A / A+ / A++



10° Up
50° Down

1796 cd/klm

Ø(m)	E _{max}	E _{med}	E _(lx)
1	0,8	674	375
2	1,6	168	94
3	2,4	75	42
4	3,2	42	23
5	4	27	15

RGBW LED available on request

PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 10
 8 mm flat tempered extra clear glass
 Cable input Ø 5÷9 mm

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colors available on request

OPTICS OPTICS WIDE MEDIUM

COLORS FINISHES .01 black .02 white .07 corten .08 anthracite .09 bronze

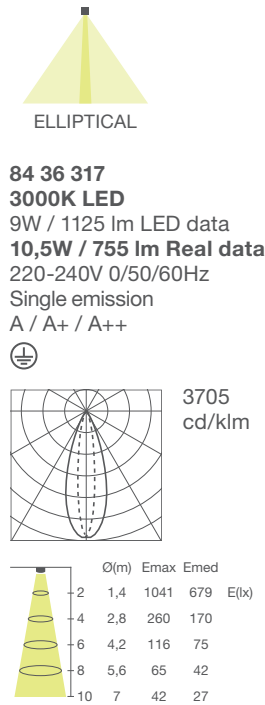
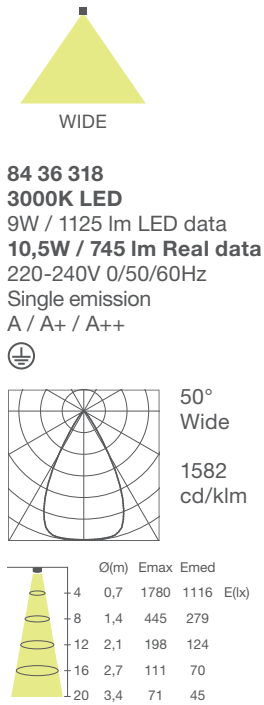
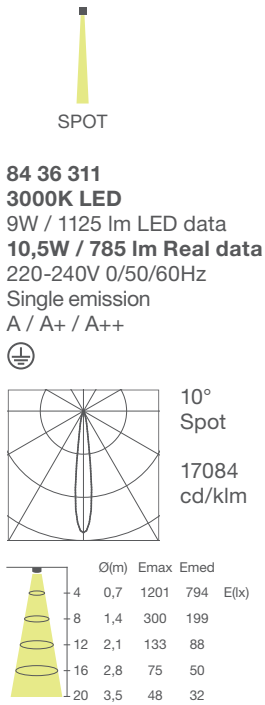
INFO Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu



More details at: platek.eu/TETRAapplique

WHITE LED 230V



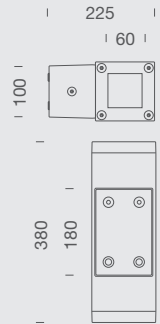
RGBW LED available on request

PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 10
 12 mm flat tempered extra clear glass
 Cable input Ø 6÷10 mm

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
 LED COLOURS
 TEMPERATURE
 4000K
 Other LED colors available on request

OPTICS
 WIDE
 MEDIUM

COLORS
FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .08 anthracite
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu



More details at:
platek.eu/TETRAapplique

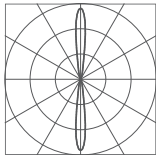
WHITE LED 230V



RGBW LED available on request



84 37 311
3000K LED
 18W / 2250 lm LED data
20,5W / 1570 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 Double emission
 A / A+ / A++

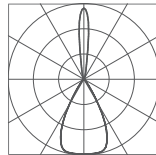


10° Spot

17084 cd/klm

Ø(m)	E _{max}	E _{med}	E _(lx)
4	0,7	1201	794
8	1,4	300	199
12	2,1	133	88
16	2,8	75	50
20	3,5	48	32

84 37 315
3000K LED
 18W / 2250 lm LED data
20,5W / 1340 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 Double emission
 A / A+ / A++



10° Up
50° Down

1582 cd/klm

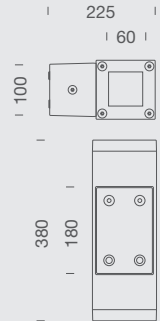
Ø(m)	E _{max}	E _{med}	E _(lx)
4	0,7	1780	1116
8	1,4	445	279
12	2,1	198	124
16	2,7	111	70
20	3,4	71	45

PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 10
 12 mm flat tempered extra clear glass
 Cable input Ø 6÷10 mm

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



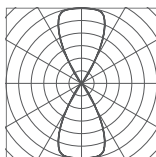
WHITE LED 230V



RGBW LED available on request



84 37 318
3000K LED
 18W / 2250 lm LED data
20,5W / 1490 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 Double emission
 A / A+ / A++

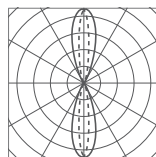


50° Wide

1582 cd/klm

Ø(m)	E _{max}	E _{med}	E _(lx)
4	0,7	1780	1116
8	1,4	445	279
12	2,1	198	124
16	2,7	111	70
20	3,4	71	45

84 37 317
3000K LED
 18W / 2250 lm LED data
20,5W / 1510 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 Double emission
 A / A+ / A++



3705 cd/klm

Ø(m)	E _{max}	E _{med}	E _(lx)
2	1,4	1041	679
4	2,8	260	170
6	4,2	116	75
8	5,6	65	42
10	7	42	27

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K
 Other LED colors available on request

OPTICS WIDE MEDIUM

COLORS FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .08 anthracite
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu



More details at: platek.eu/TETRAapplique

MONACO collection

Applique de forme cylindrique : MONACO est une gamme de produits pour un éclairage fonctionnel avec un design raffiné et élégant. Un cylindre qui s'utilise en façade et sur mât. Les appliques sont disponibles en version simple ou double émission : de cette façon, il est possible d'éclairer parfaitement un point quelconque d'une surface, à la fois vers le haut et vers le bas. MONACO est parfait pour les vérandas et les jardins et peut normalement être installé jusqu'à 4 mètres de haut.

Cilindrisch gevormde muurlampen en lichtpalen: MONACO is een familie van zeer verfijnd en elegant vormgegeven armaturen voor functioneel licht. Een cilinder die aan de gevel of op een paal bevestigd kan worden. De muurlampen zijn verkrijgbaar in uitvoeringen met een enkele of met een dubbele straal: zo wordt elk punt van het oppervlak gegarandeerd perfect belicht, zowel van boven als van onder. MONACO is perfect voor galerijen en tuinen, en kan over het algemeen tot op 4 meter hoogte geïnstalleerd worden.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps en aluminium extrudé résistant à la corrosion. Cadre de fermeture et fixation murale en aluminium moulé sous pression résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Vis en Acier inox A4.

TECHNISCHE INFORMATIE

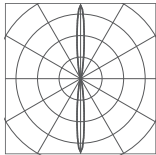
Behuizing vervaardigd uit geëxtrudeerde, corrosiebestendige aluminium legering. Gegoten, aluminium afsluitflens, corrosiebestendig. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. A4 roestvrij stalen schroeven.



WHITE
LED
230V



84 45 111
LED 3000K CRI>80
6W / 950 lm Nominal data
6,9W / 660 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
Double emission
A / A+ / A++

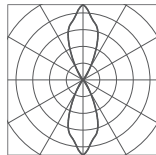


1306
cd/klm

Ø(m)	E _{max}	E _{min}	E(lx)
2	0,4	1276	813
4	0,8	319	203
6	1,2	142	90
8	1,6	80	51
10	2	51	33



84 45 118
LED 3000K CRI>80
6W / 950 lm Nominal data
6,9W / 590 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
Double emission
A / A+ / A++

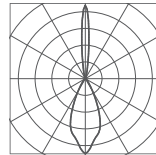


1796
cd/klm

Ø(m)	E _{max}	E _{med}	E(lx)
1	0,8	674	375
2	1,6	168	94
3	2,4	75	42
4	3,2	42	23
5	4	27	15



84 45 115
LED 3000K CRI>80
6W / 950 lm Nominal data
6,9W / 560 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
Double emission
A / A+ / A++



1796
cd/klm

Ø(m)	E _{max}	E _{med}	E(lx)
2	0,4	1276	813
4	0,8	319	203
6	1,2	142	90
8	1,6	80	51
10	2	51	33

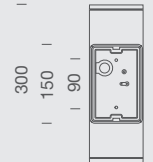
PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 07
5 mm flat tempered
extra clear glass

AVAILABLE COLOURS
■ .06 grey
Other colours on request

TECHNICAL DATA

187
100



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

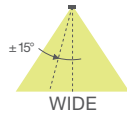
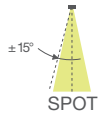
COLORS
SURFACE FINISH
■ .01 black
■ .02 white
■ .07 corten
■ .08 anthracite
■ .09 bronze

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu
Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu



More details at:
[platek.eu/
MONACO](http://platek.eu/MONACO)

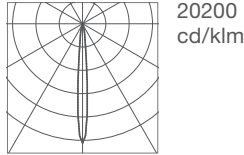
WHITE LED 230V



RGBW LED available on request

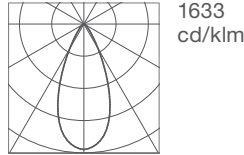


84 42 411
LED 3000K CRI>80
 19,5W / 1980 lm Nominal data
20,7W / 1360 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 Single emission
Thermal LED protection
 A / A+ / A++



Ø(m)	E _{max}	E _{med}	E _(lx)
6	1	1111	737
12	2	278	184
18	3	123	82
24	4	69	46
30	5	44	29

84 42 418
LED 3000K CRI>80
 19,5W / 1980 lm Nominal data
20,7W / 1100 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 Single emission
Thermal LED protection
 A / A+ / A++



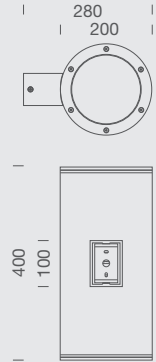
Ø(m)	E _{max}	E _{med}	E _(lx)
2	1,6	808	473
4	3,2	202	118
6	4,8	90	53
8	6,4	51	30
10	8	32	19

PRODUCT INFORMATION

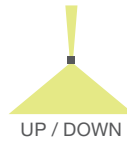
IP65
 IK 10
 12 mm flat tempered extra clear glass

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 Other colours on request

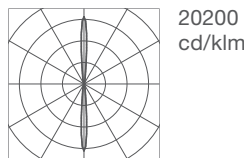
TECHNICAL DATA



WHITE LED 230V

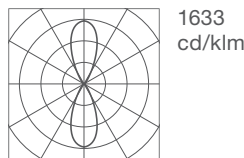


84 43 411
LED 3000K CRI>80
 39W / 3960 lm Nominal data
39,8W / 2720 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 Double emission
 A / A+ / A++



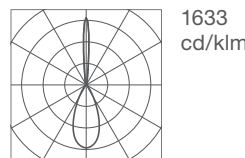
Ø(m)	E _{max}	E _{med}	E _(lx)
6	1	1111	737
12	2	278	184
18	3	123	82
24	4	69	46
30	5	44	29

84 43 418
LED 3000K CRI>80
 39W / 3960 lm Nominal data
39,8W / 2200 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 Double emission
 A / A+ / A++



Ø(m)	E _{max}	E _{med}	E _(lx)
2	1,6	808	473
4	3,2	202	118
6	4,8	90	53
8	6,4	51	30
10	8	32	19

84 43 415
LED 3000K CRI>80
 39W / 3960 lm Nominal data
39,8W / 1980 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
 Double emission
 A / A+ / A++



Ø(m)	E _{max}	E _{med}	E _(lx)
2	1,6	808	473
4	3,2	202	118
6	4,8	90	53
8	6,4	51	30
10	8	32	19

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colors available on request

COLORS SURFACE FINISH

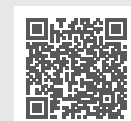
- .01 black
- .02 white
- .07 corten
- .08 anthracite
- .09 bronze

INFO Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FILTER page 338
 89 18 650 - Ellipsoidal
 89 18 655 - Sandblasted

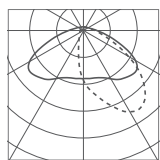


More details at: platek.eu/MONACO

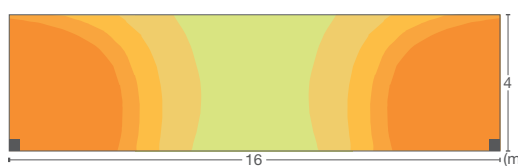
WHITE
LED
230V



87 55 719
LED 3000K CRI>80
 30W / 4320 lm Nominal data
35,9W / 3250 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++



493
cd/klm



30W LED 4000K
 H. 4m
 Distance 16m
 Large 4m
 Em = 34 lux
 33 lux
 26 lux
 19 lux
 12 lux
 9 lux

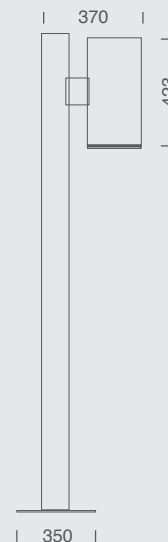
PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 010
 12 mm flat tempered
 extra clear glass

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

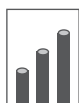
LED
 LED COLOURS
 TEMPERATURE
 4000K

Other LED colors
 available on request

COLORS SURFACE FINISH

- .01 black
- .02 white
- .07 corten
- .08 anthracite
- .09 bronze

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)



POLES
 page 342
 86 23 061 - H. 4 m
 for 1 luminaire
 86 23 062 - H. 4 m
 for 2 luminaire

INFO

Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu



More details at:
[platek.eu/
 MONACO](http://platek.eu/MONACO)

SPOT

Une gamme de plafonniers cylindriques, sobre et essentielle. La partie avant contenant le diffuseur est composée de trois anneaux concentriques, qui rappellent les formes classiques. La pureté du produit est soulignée par une fixation totalement invisible. SPOT, grâce à sa simplicité étudiée, peut être inséré dans les environnements les plus variés.

Een familie van cilindrisch gevormde plafondlampen, eenvoudig en elementair. Het voorste gedeelte met de lichtverdeler bestaat uit drie concentrische ringen, waarvan de vorm klassiek aandoet. De eenvoud van het product wordt benadrukt door de volledig onzichtbare ophanging. SPOT past met zijn bestudeerde eenvoud in de meest uiteenlopende omgevingen.





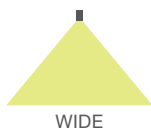
INFORMATION TECHNIQUE

Corps en aluminium extrudé résistant à la corrosion. Cadre de fermeture et fixation murale en aluminium moulé sous pression résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Vis en Acier inox A4.

TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing vervaardigd uit geëxtrudeerde, corrosiebestendige aluminium legering. Gegoten, aluminium afsluitflens, corrosiebestendig. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. A4 roestvrij stalen schroeven.

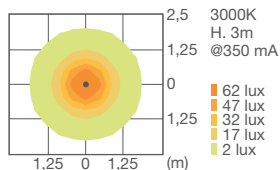
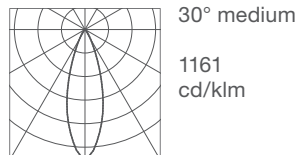
WHITE LED 230V



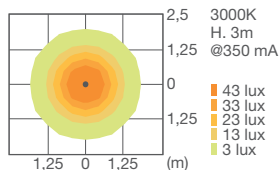
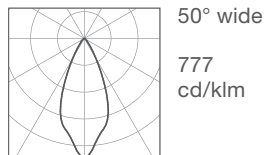
RGBW LED available on request



84 27 113
LED 3000K CRI>80
 3W / 375 lm LED data
4,5W / 315 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++



84 27 118
LED 3000K CRI>80
 3W / 375 lm LED data
4,5W / 270 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++



PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 07
 5 mm flat tempered extra clear glass
 Cable input Ø 1÷10 mm

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K
 Other LED colours available on request

OPTICS SPOT

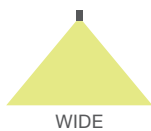
COLORS FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .08 anthracite
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu



More details at: platek.eu/SPOT

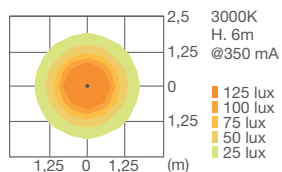
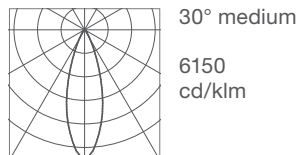
WHITE LED 230V



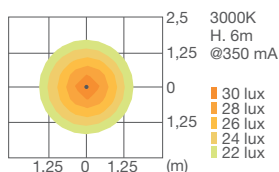
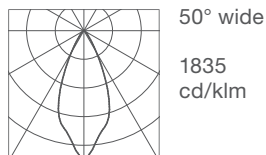
RGBW LED available on request



84 26 413
LED 3000K CRI>80
 19,5W / 1980 lm Nominal data
20,7W / 1100 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
Thermal LED protection
 A / A+ / A++



84 26 418
LED 3000K CRI>80
 19,5W / 1980 lm LED data
20,7W / 1045 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
Thermal LED protection
 A / A+ / A++



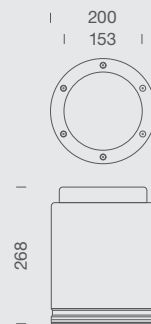
PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 10
 12 mm flat tempered extra clear glass
 Cable input Ø 1÷10 mm

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colours available on request

OPTICS SPOT

COLORS FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .08 anthracite
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FILTER
 page 338
 89 18 650 - Ellipsoidal
 89 18 655 - Sandblasted



More details at: platek.eu/SPOT

OBLÒ

Une gamme d'encastrés plafond au design minimaliste : le corps du produit est en retrait les dimensions externe sont conçues pour avoir une épaisseur minimale. Le résultat est un produit avec une présence visuelle faible rasant la surface du plafond. Le cadre mince contenant le corps du luminaire en fait un produit de la présence discrète même lorsqu'il est éteint. Disponible en version monochrome ou dynamique.

Serie minimalistisch vormgegeven plafondinbouwproducten: zowel het verzonken als het externe gedeelte zijn zo ontworpen, dat zij zo min mogelijk ruimte innemen. Het resultaat is een nauwelijks aanwezig product, dat het plafond beschijnt. De fijne lijst van de verlichtingsarmatuur zorgt dat het product discreet aanwezig is, ook als hij uitstaat. Verkrijgbaar met monochromatische en met dynamische lichtbronnen.





INFORMATION TECHNIQUE

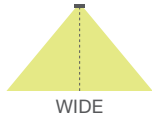
Corps en fonte d'aluminium EN 44100 peint et résistant à la corrosion. Anneau de fermeture en Acier peint. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire aux poudres époxy et peinture polyester. Vis en Acier inoxydable A4. Ressorts de fixation réglables et adaptés aux faux plafonds d'épaisseur de 10 à 40 mm.

TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing vervaardigd in gegoten EN 44100 aluminium legering, corrosiebestendig. Borgring vervaardigd in geschilderd staal. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. A4 roestvrij stalen schroeven. Aanpasbare bevestigingsbeugels, geschikt voor plafonds met een dikte tot 10-40 mm.



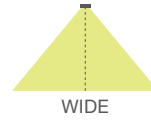
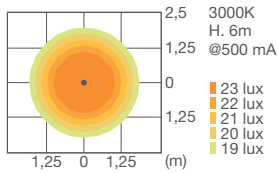
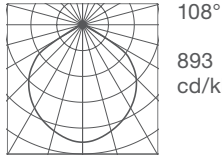
WHITE
COB LED
230V



WIDE



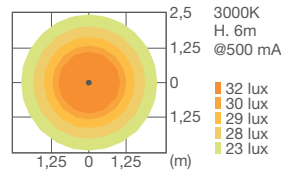
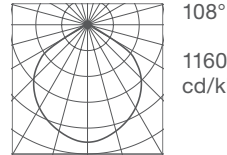
84 88 518
LED 3000K COB CRI>80
17W / 2400 lm LED data
18,3W / 1750 lm Real data
220-240V 50/60Hz
A / A+ / A++
Cable length 0,5 m (2 x 1 mm²)



WIDE



84 88 718
LED 3000K COB CRI>80
24W / 3200 lm Nominal data
26,8W / 2020 lm Real data
220-240V 50/60Hz
A / A+ / A++
Cable length 0,5 m (2 x 1 mm²)



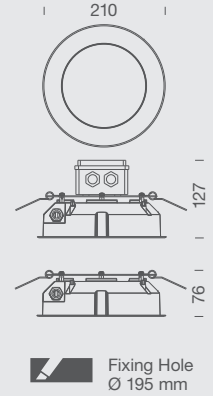
PRODUCT INFORMATION

IP68 Full Dry
IK 08
8 mm flat tempered
extra clear glass

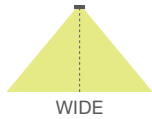
AVAILABLE COLOURS

□ .02 white
■ .06 grey
Other colours on request

TECHNICAL DATA



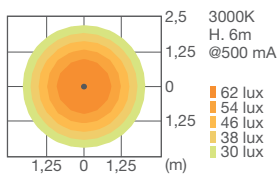
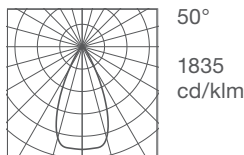
WHITE
LED
230V



WIDE



84 88 418
LED 3000K CRI>80
19,5W / 1980 lm LED data
21,4W / 1390 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
A / A+ / A++
Cable length 0,5 m (2 x 1 mm²)



RGBW LED
available
on request

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

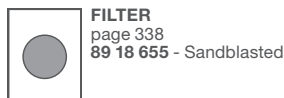
Other LED colors
available on request

COLORS
SURFACE FINISH
■ .01 black
■ .07 corten
■ .08 anthracite
■ .09 bronze

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)



More details at:
[platek.eu/
OBLO](http://platek.eu/OBLO)

CIRCUS

CIRCUS est une famille de plafonniers et d'appliques qui trouvent leur forme originale dans le cercle : la partie avant est défini par des cercles concentriques de différents matériaux et finitions, y compris le verre prismatique. L'appareil prend vie lors de sa mise sous tension, CIRCUS devient alors un point central de lumière capable de créer une double auréole lumineuse sur la surface à éclairer. Ceci grâce à deux fenêtres découpées dans sa base. C'est une gamme très flexible et personnalisable, à l'aide des anneaux de fermeture disponibles dans des couleurs différentes pour s'adapter à tous les environnements.

CIRCUS is een familie van plafond- en muurlampen, gebaseerd op de cirkel: het voorste deel bestaat uit concentrische cirkels van verschillende materialen en afwerkingen, waaronder prismaglas. Zodra je hem aandoet verschijnt CIRCUS als een fel centraal lichtpunt, dat een dubbele lichtkrans vormt op het te verlichten oppervlak. Dit dankzij twee in de voet uitgesneden raampjes. Het is een serie waar je, vanwege de decoratieve in verschillende kleuren verkrijgbare sluitringen, alle kanten mee op kunt en die volledig aanpasbaar is en daarmee in elke omgeving past.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps et base en aluminium moulé sous pression, résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Anneau décoratif à commander séparément.

TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing en montageplaat vervaardigd in gegoten aluminium legering, corrosiebestendig. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. Decoratieve ring afzonderlijk te bestellen.



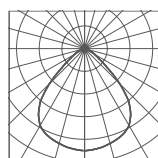
WHITE
COB LED
230V



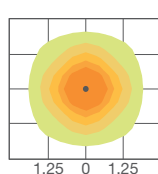
DIFFUSE



45 20 518
LED 3000K COB CRI>80
17W / 2610 lm LED data
18,3W / 1750 lm Real data
220-240V 50/60Hz
A / A+ / A++



520
cd/klm



2,5 3000K
H. 3m
@500 mA
1,25
0
1,25
190 lux
150 lux
110 lux
70 lux
30 lux
(m)

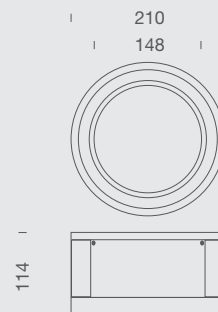
PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 08
5 mm flat tempered
sandblasted glass
Cable input Ø 1÷18 mm

AVAILABLE COLOURS

□ .02 white
■ .06 grey
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colours
available on request

COLORS FINISHES
■ .01 black
■ .07 corten
■ .08 anthracite
■ .09 bronze

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)



DECORATIVE RING
page 345
89 54 001.01 - black



DECORATIVE RING
page 345
89 54 001.06 - grey



DECORATIVE RING
page 345
89 54 001.02 - white



DECORATIVE RING
page 345
89 54 001.70 - red



DECORATIVE RING
page 345
89 54 001.04 - steel



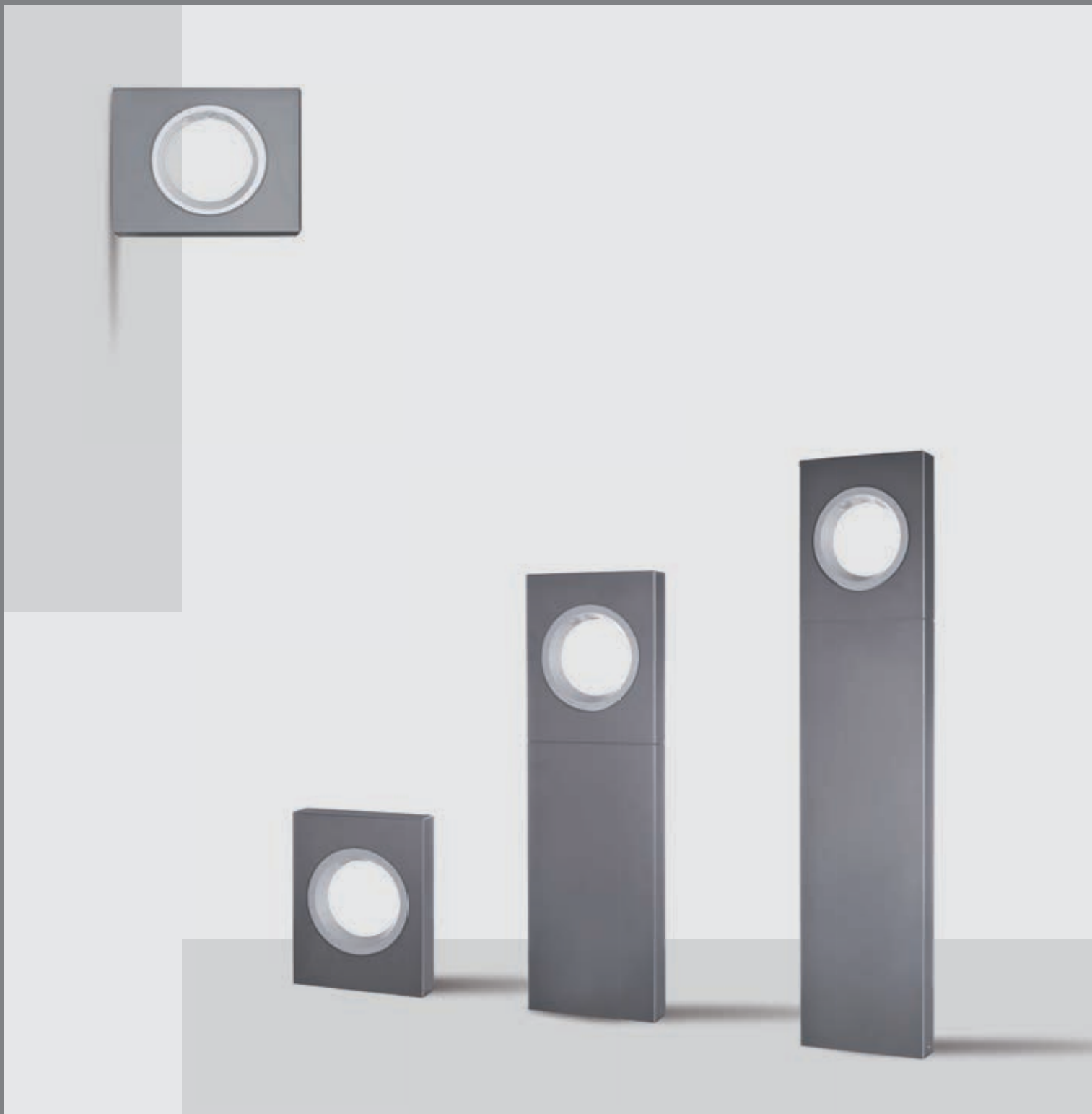
More details at:
[platek.eu/
CIRCUS](http://platek.eu/CIRCUS)

MOON collection

Famille de bornes et d'appliques caractérisée par une forme essentielle et évocative, un produit présent avec discrétion : un élément circulaire, brillant comme la lune ; il convient de noter lors de la mise sous tension, la création d'un effet particulier en trois dimensions. Dans la version murale, disponible avec émission horizontale et verticale, la lumière dessine les plans d'un croissant de lune. Le tout en l'absence de vis apparentes et avec support mural dissimulé à l'intérieur du corps.

Familie van lichtpaaltjes en muurlampen, gekenmerkt door een elementaire maar sfeervolle vorm voor een discrete inrichting: bij inschakeling verschijnt een cirkelvormig element, helder als de maan, dat zorgt voor een bijzonder driedimensionaal lichteffect. Bij de muuruitvoering, verkrijgbaar met horizontale of verticale straal, verschijnt op door het licht beschenen oppervlakken een stukje maan. Dat alles zonder zichtbare schroeven en een in de de armatuur verborgen muurbevestiging.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps et base en aluminium moulé sous pression, résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Le produit se fixe en applique et au plafond avec une embase et des vis totalement invisibles.

TECHNISCHE INFORMATIE

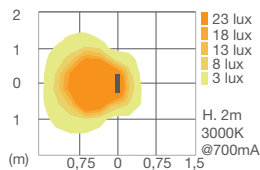
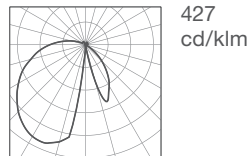
Behuizing vervaardigd in corrosiebestendig en geschilderd gegoten aluminium legering. Borgring en voetplaat vervaardigd in corrosiebestendig en geschilderd gegoten aluminium. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. Product zonder zichtbare schroeven en volledig verborgen montageplaat.



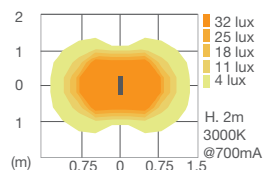
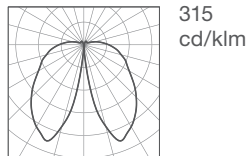
WHITE LED 230V



19 66 611
LED 3000K CRI>80
 7W / 750 lm LED data
7,9W / 660 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++
 Cable length 0,5 m (2 x 1 mm²)



19 66 621
LED 3000K CRI>80
 14W / 1500 lm LED data
14,9W / 1320 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++
 Cable length 0,5 m (2 x 1 mm²)



PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 05
 IP68 connector included

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
 .08 anthracite
 Other colours on request

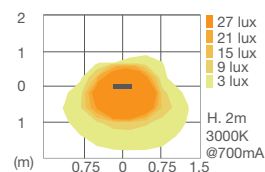
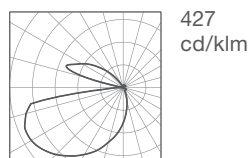
TECHNICAL DATA



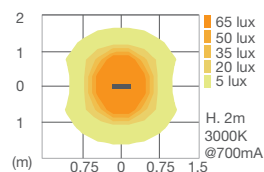
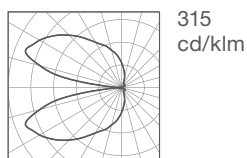
WHITE LED 230V



19 67 611
LED 3000K CRI>80
 7W / 660 lm LED data
7,9W / 660 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++
 Cable length 0,5 m (2 x 1 mm²)



19 67 621
LED 3000K CRI>80
 14W / 1500 lm LED data
14,9W / 1320 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++
 Cable length 0,5 m (2 x 1 mm²)



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

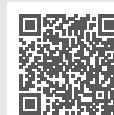
INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K

Other LED colors available on request

COLORS FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .09 bronze

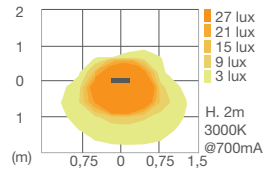
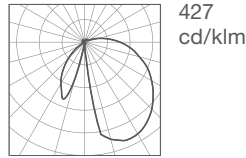


More details at:
platek.eu/MOONapplique

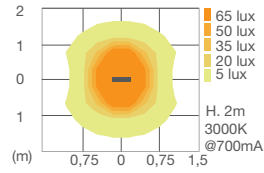
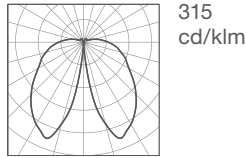
WHITE LED 230V



19 67 611
LED 3000K CRI>80
 7W / 750 lm LED data
7,9W / 660 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++



19 67 621
LED 3000K CRI>80
 14W / 1500 lm LED data
14,9W / 1320 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++

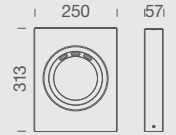


PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 05
 IP68 connector included

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 .08 anthracite
 Other colours on request

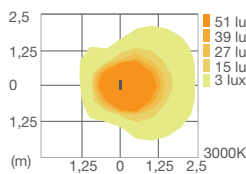
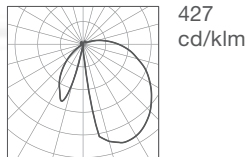
TECHNICAL DATA



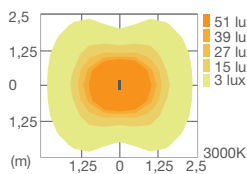
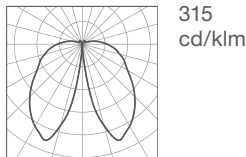
WHITE LED 230V



19 68 611
LED 3000K CRI>80
 7W / 750 lm LED data
7,9W / 660 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++



19 68 621
LED 3000K CRI>80
 14W / 1500 lm LED data
14,9W / 1320 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
 A / A+ / A++

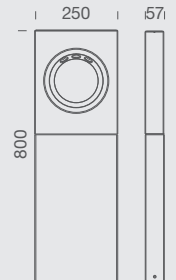


PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 05
 IP68 connector included

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 .08 anthracite
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS TEMPERATURE 4000K
 Other LED colors available on request

COLORS FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .09 bronze

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING page 341
 89 50 070 - Tie rod

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

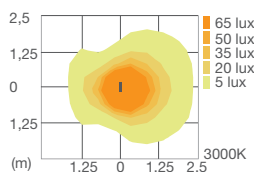
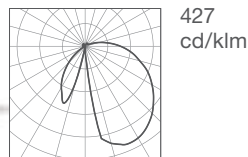


More details at:
platek.eu/MOONbollard

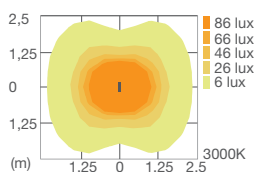
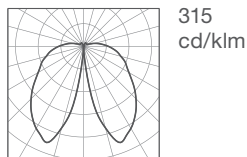
WHITE
LED
230V



19 69 611
LED 3000K CRI>80
7W / 750 lm LED data
7,9W / 660 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
A / A+ / A++



19 69 621
LED 3000K CRI>80
14W / 1500 lm LED data
14,9W / 1320 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
A / A+ / A++



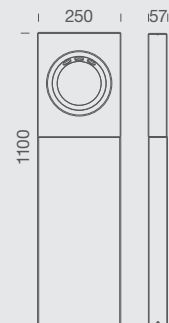
PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 05
IP68 connector included

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
.08 anthracite
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colors
available on request

COLORS FINISHES
.01 black
.02 white
.07 corten
.09 bronze

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING
page 341
89 50 070 - Tie rod



More details at:
platek.eu/
MOONbollard

ALIEN

ALIEN est une borne d'une forme peu commune, le design est rigoureux et a été étudié en détail pour remplir ses fonctions: l'extrême résistance mécanique au vandalisme et une distribution de lumière qui permet une installation avec une interdistance maximum tout en maintenant des valeurs d'uniformité élevée. Ces caractéristiques font d'ALIEN le produit idéal pour éclairer les cheminements piétons et passages routiers dans l'environnement public.

ALIEN is een lichtpaal met bijzondere vormen: het strakke ontwerp is tot in detail bestudeerd om alles naar behoren te laten functioneren: hij is buitengewoon bestand tegen mechanische slijtage en vandalisme, en heeft een zodanige lichtverdeling, dat de paaltjes ver uit elkaar geplaatst kunnen worden, waarmee een zeer uniforme verlichting wordt verkregen. Deze eigenschappen maken ALIEN tot de ideale armatuur voor openbare voetpaden en oversteekplaatsen.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps en aluminium extrudé résistant à la corrosion. Tête en aluminium moulé sous pression résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Vis en Acier inox A4. Produit livré avec une trappe de visite. Valve en Gore évitant la formation de condensation à l'intérieur du produit.

TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing vervaardigd uit geëxtrudeerde, corrosiebestendige aluminium legering. Kop vervaardigd in corrosiebestendig en geschilderd gegoten aluminium. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. A4 roestvrij stalen schroeven. Product geleverd met inspectieluik. Gore-klep om

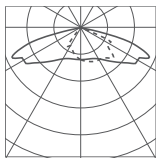
condensatie binnenin het product te voorkomen.



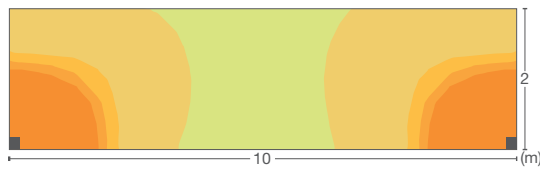
WHITE
LED
230V



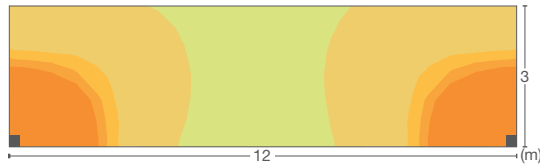
42 70 119
LED 3000K CRI>80
 16W / 2200 lm LED data
21,6W / 1815 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Thermal LED protection
 Height 1150 mm
 A / A+ / A++
 Cable length 1,5 m (2 x 1 mm²)



493
cd/klm



15W LED 3000K
 H. 1,15m
 Distance 10m
 Large 2m
 Em = 68 lux
 41 lux
 31 lux
 21 lux
 10 lux
 1 lux



15W LED 3000K
 H. 1,15m
 Distance 12m
 Large 3m
 Em = 38 lux
 31 lux
 21 lux
 11 lux
 2 lux
 1 lux

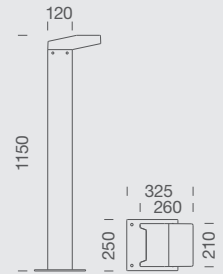
PRODUCT INFORMATION

IP66
 IK 10
 4 mm thick extra clear glass
 IP68 connector included

AVAILABLE COLOURS

.08 anthracite
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
 LED COLOURS
 TEMPERATURE
 4000K

Other LED colours
 available on request

COLORS SURFACE FINISH

- .01 black
- .02 white
- .06 grey
- .07 corten
- .09 bronze

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)



FIXING
 page 340
 89 50 090 - Tie rod

INFO

Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu



More details at:
platek.eu/
 ALIEN

MENHIR collection

Design by
LUNDBERGDESIGN

MENHIR et MICRO MENHIR sont une gamme ayant la même présence élégante et pure d'un design linéaire, mais évocateur. Un geste graphique très efficace: une base cylindrique supporte le diffuseur qui, lorsqu'il est allumé, reproduit la forme circulaire du corps sur la surface où il est installé. MENHIR dans sa version la plus grande, est plus approprié pour les espaces publics, tandis que les MICRO MENHIR sont parfaites pour les jardins et parcs privés. Disponible en trois hauteurs et avec répartition de la lumière à 180 ° et 360 °.

MENHIR en MICRO MENHIR maken deel uit van twee productfamilies van hetzelfde stempel, elegant en strak, rechthoekig vormgegeven maar sfeervol. Een zeer doeltreffend grafisch gebaar: een cilindrische voet ondersteunt de lichtverdeler, die bij inschakeling de ronde vorm van de behuizing projecteert op het oppervlak waarop het is geïnstalleerd. MENHIR is de grotere uitvoering, meer geschikt voor openbare ruimtes, terwijl MICRO MENHIR perfect geschikt is voor tuinen en privéparken. Hij is verkrijgbaar in drie hoogtes en met een lichtverspreiding van 180° en van 360°.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps en aluminium extrudé résistant à la corrosion.
Tête en aluminium moulé sous pression résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester.
Vis en Acier inox A4.

TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing vervaardigd uit geëxtrudeerde, corrosiebestendige aluminium legering.
Afsluitkop vervaardigd in corrosiebestendig en geschilderd gegoten aluminium. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. A4 roestvrij stalen schroeven.

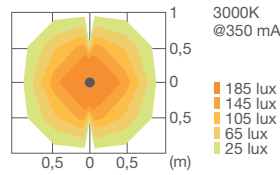
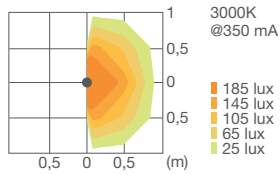
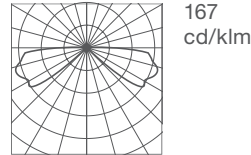
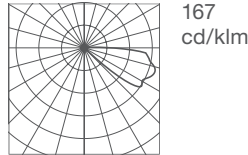


**WHITE
COB LED
230V**



40 11 111
LED 3000K COB CRI>80
 10W / 900 lm LED data
11W / 230 lm Real data
 220-240V 50/60Hz **Surge protection included**
 A / A+ / A++
 Height 150 mm
 Cable length 1 m (2 x 1 mm²)

40 11 112
LED 3000K COB CRI>80
 10W / 900 lm LED data
11W / 500 lm Real data
 220-240V 50/60Hz **Surge protection included**
 A / A+ / A++
 Height 150 mm
 Cable length 1 m (2 x 1 mm²)

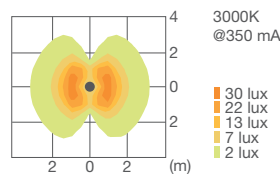
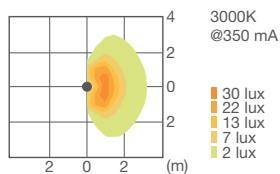
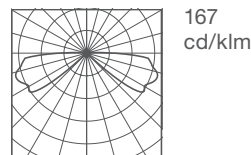
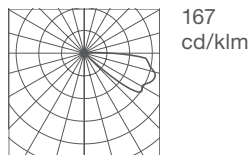


**WHITE
COB LED
230V**



40 11 211
LED 3000K COB CRI>80
 15W / 1350 lm LED data
15,5W / 350 lm Real data
 220-240V 50/60Hz **Surge protection included**
 A / A+ / A++
 Height 500 mm
 Cable length 1 m (2 x 1 mm²)

40 11 212
LED 3000K COB CRI>80
 15W / 1350 lm LED data
15,5W / 675 lm Real data
 220-240V 50/60Hz **Surge protection included**
 A / A+ / A++
 Height 500 mm
 Cable length 1 m (2 x 1 mm²)

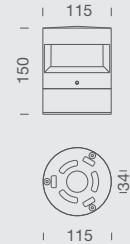


PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 08
 4 mm thick PMMA
 transparent diffuser
 IP68 connector included

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 .08 anthracite
 Other colours on request

TECHNICAL DATA

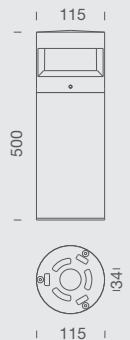


PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 08
 4 mm thick PMMA
 transparent diffuser
 IP68 connector included

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 .08 anthracite
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
 LED COLOURS
 TEMPERATURE
 4000K

Other LED colours
 available on request

FINISHES
COLORS
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING
 page 341
 89 50 030 - Tie rod

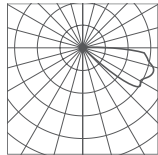
More details at:
[platek.eu/
 MENHIR](http://platek.eu/MENHIR)



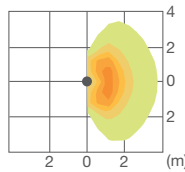
WHITE
COB LED
230V



40 11 311
LED 3000K COB CRI>80
15W / 1350 lm LED data
15,5W / 350 lm Real data
220-240V 50/60Hz **Surge protection included**
A / A+ / A++
Height 800 mm
Cable length 1 m (2 x 1 mm²)



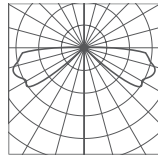
167
cd/klm



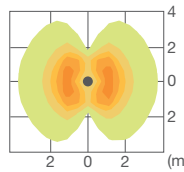
3000K
@350 mA

35 lux
27 lux
19 lux
11 lux
3 lux

40 11 312
LED 3000K COB CRI>80
15W / 1350 lm LED data
15,5W / 675 lm Real data
220-240V 50/60Hz **Surge protection included**
A / A+ / A++
Height 800 mm
Cable length 1 m (2 x 1 mm²)



167
cd/klm



3000K
@350 mA

35 lux
27 lux
19 lux
11 lux
3 lux

PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 08
4 mm thick PMMA
transparent diffuser
IP68 connector included

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
 .08 anthracite
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colours
available on request

FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .09 bronze

COLORS

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)



FIXING
page 341
89 50 030 - Tie rod

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu
Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

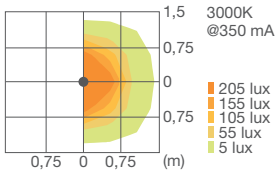
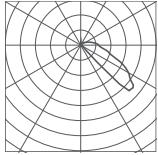


More details at:
[platek.eu/
MENHIR](http://platek.eu/MENHIR)

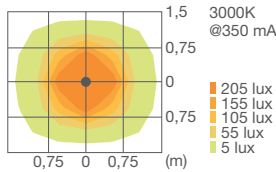
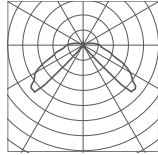
WHITE
COB LED
230V



40 32 611
LED 3000K COB CRI>80
12W / 1740 lm LED data
15,3W / 610 lm Real data
220-240V 50/60Hz ⊕
Surge protection included
A / A+ / A++
Height 200 mm



40 32 612
LED 3000K COB CRI>80
12W / 1740 lm LED data
15,3W / 905 lm Real data
220-240V 50/60Hz ⊕
Surge protection included
A / A+ / A++
Height 200 mm

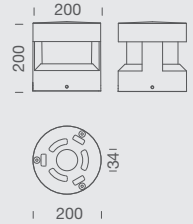


PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 08
5 mm thick PMMA
transparent diffuser
Cable input Ø 4,5÷10 mm

AVAILABLE COLOURS
■ .06 grey
■ .08 anthracite
Other colours on request

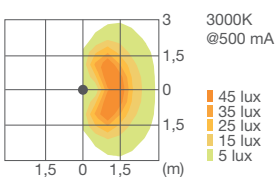
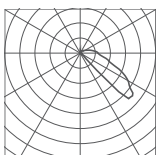
TECHNICAL DATA



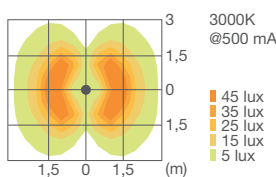
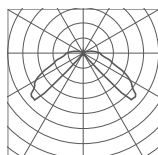
WHITE
COB LED
230V



40 52 611
LED 3000K COB CRI>80
17W / 2400 lm LED data
20,3W / 820 lm Real data
220-240V 50/60Hz ⊕
Surge protection included
A / A+ / A++
Height 620 mm
Cable length 1 m (3 x 1 mm²)



40 52 612
LED 3000K COB CRI>80
17W / 2400 lm LED data
20,3W / 1230 lm Real data
220-240V 50/60Hz ⊕
Surge protection included
A / A+ / A++
Height 620 mm
Cable length 1 m (3 x 1 mm²)

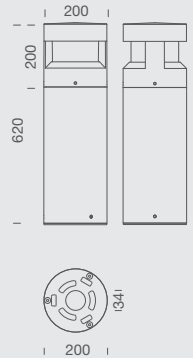


PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 08
5 mm thick PMMA
transparent diffuser
IP68 connector included

AVAILABLE COLOURS
■ .06 grey
■ .08 anthracite
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colours
available on request

FINISHES
■ .01 black
■ .02 white
■ .07 corten
■ .09 bronze

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING
MENHIR 200
page 341
89 50 003 - Tie rod

FIXING
MENHIR 620
page 341
89 50 001 - Tie rod

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu
Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu



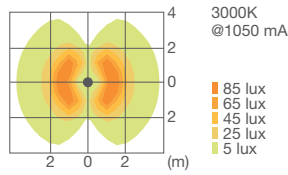
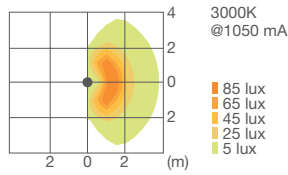
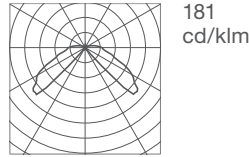
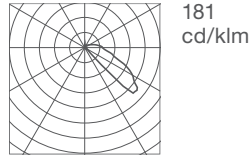
More details at:
[platek.eu/
MENHIR](http://platek.eu/MENHIR)

WHITE
COB LED
230V



40 82 611
LED 3000K COB CRI>80
37W / 4355 lm LED data
40,2W / 1650 lm Real data
220-240V 50/60Hz Ⓢ
Surge protection included
A / A+ / A++
Height 1050 mm
Cable length 1,5 m (3 x 1 mm²)

40 82 612
LED 3000K COB CRI>80
37W / 4355 lm LED data
40,2W / 2470 lm Real data
220-240V 50/60Hz Ⓢ
Surge protection included
A / A+ / A++
Height 1050 mm
Cable length 1,5 m (3 x 1 mm²)

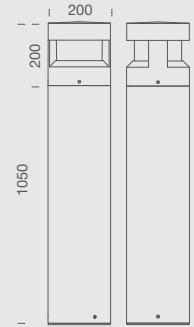


PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 08
5 mm thick PMMA
transparent diffuser
IP68 connector included

AVAILABLE COLOURS
■ .06 grey
■ .08 anthracite
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colours
available on request

COLORS FINISHES
■ .01 black
■ .02 white
■ .07 corten
■ .09 bronze

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING
MENHIR 1050
page 341
89 50 001 - Tie rod



More details at:
[platek.eu/
MENHIR](http://platek.eu/MENHIR)

SLIM

Gamme de bornes au design élégant et pur, d'une épaisseur de seulement 36 mm, SLIM avec ses formes discrètes qui peut être installé à proximité des murs avec une faible présence. Un ensemble de rectangles composent le produit, avec le diffuseur en verre sur le même plan que le corps, il est complètement encastré. Disponible en deux hauteurs, mono et bi-directionnelle, elle est conçue pour les allées et les parcs et jardins.

Familie van elegante en strak vormgegeven lichtpaaltjes, met een dikte van slechts 36 mm. SLIM is een lichtpaal met discrete vormen, die ook dicht tegen wanden en muren geplaatst kan worden, zonder in de weg te staan. De paal bestaat uit een geheel van rechthoeken, met een glazen lichtverdeler die volledig in hetzelfde vlak ligt met de behuizing. Verkrijgbaar in twee hoogtes, en met mono- en bidirectionele lichtstraal, geschikt voor voetpaden en paden in parken en tuinen.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps en aluminium extrudé résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Le produit se fixe avec une embase et des vis totalement invisibles. Valve en Gore évitant la formation de condensation à l'intérieur du produit.

TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing vervaardigd uit geëxtrudeerde, corrosiebestendige aluminium legering. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. Flens voor bevestiging op de grond volledig verborgen. Gore-klep om condensatie binnenin het product te voorkomen.

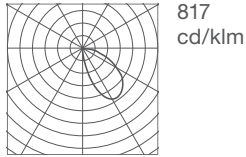


**WHITE
COB LED
230V**

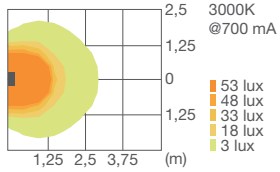


SINGLE
EMISSION

50 00 611
LED 3000K COB CRI>80
8W / 1000 lm LED data
8,8W / 700 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
1 opening
Height 500 mm
A / A+ / A++



817
cd/klm

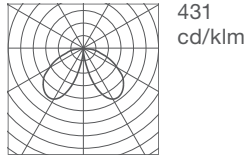


2,5 3000K
@700 mA
1,25
0
53 lux
48 lux
33 lux
18 lux
3 lux
1,25 2,5 3,75 (m)

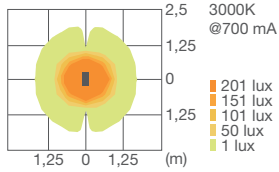


DOUBLE
EMISSION

50 00 612
LED 3000K COB CRI>80
8W / 1000 lm LED data
8,8W / 650 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
2 openings
Height 500 mm
A / A+ / A++



431
cd/klm



2,5 3000K
@700 mA
1,25
0
201 lux
151 lux
101 lux
50 lux
1 lux
1,25 0 1,25 (m)

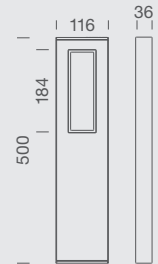
PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 08
5 mm thick extra-clear flat
tempered glass
Cable input Ø 5,5÷10 mm

AVAILABLE COLOURS

■ .06 grey
■ .08 anthracite
Other colours on request

TECHNICAL DATA

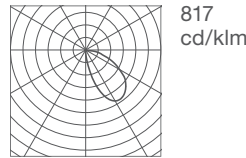


**WHITE
COB LED
230V**

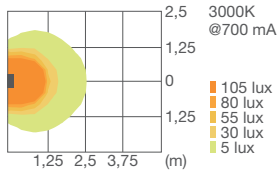


SINGLE
EMISSION

50 10 611
LED 3000K COB CRI>80
8W / 1000 lm LED data
8,8W / 700 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
power supply included
Height 800 mm
A / A+ / A++



817
cd/klm

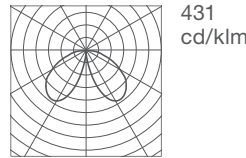


2,5 3000K
@700 mA
1,25
0
105 lux
80 lux
55 lux
30 lux
5 lux
1,25 2,5 3,75 (m)

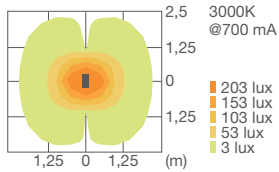


DOUBLE
EMISSION

50 10 612
LED 3000K COB CRI>80
8W / 1000 lm LED data
8,8W / 650 lm Real data
220-240V 0/50/60Hz
power supply included
Height 800 mm
A / A+ / A++



431
cd/klm



2,5 3000K
@700 mA
1,25
0
203 lux
153 lux
103 lux
53 lux
3 lux
1,25 0 1,25 (m)

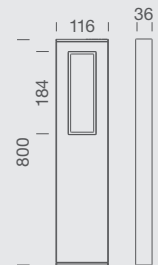
PRODUCT INFORMATION

IP65
IK 08
5 mm thick extra-clear flat
tempered glass
Cable input Ø 5,5÷10 mm

AVAILABLE COLOURS

■ .06 grey
■ .08 anthracite
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colours
available on request

COLORS
FINISHES
■ .01 black
■ .02 white
■ .07 corten
■ .09 bronze

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING
page 341
89 50 025 - Tie rod



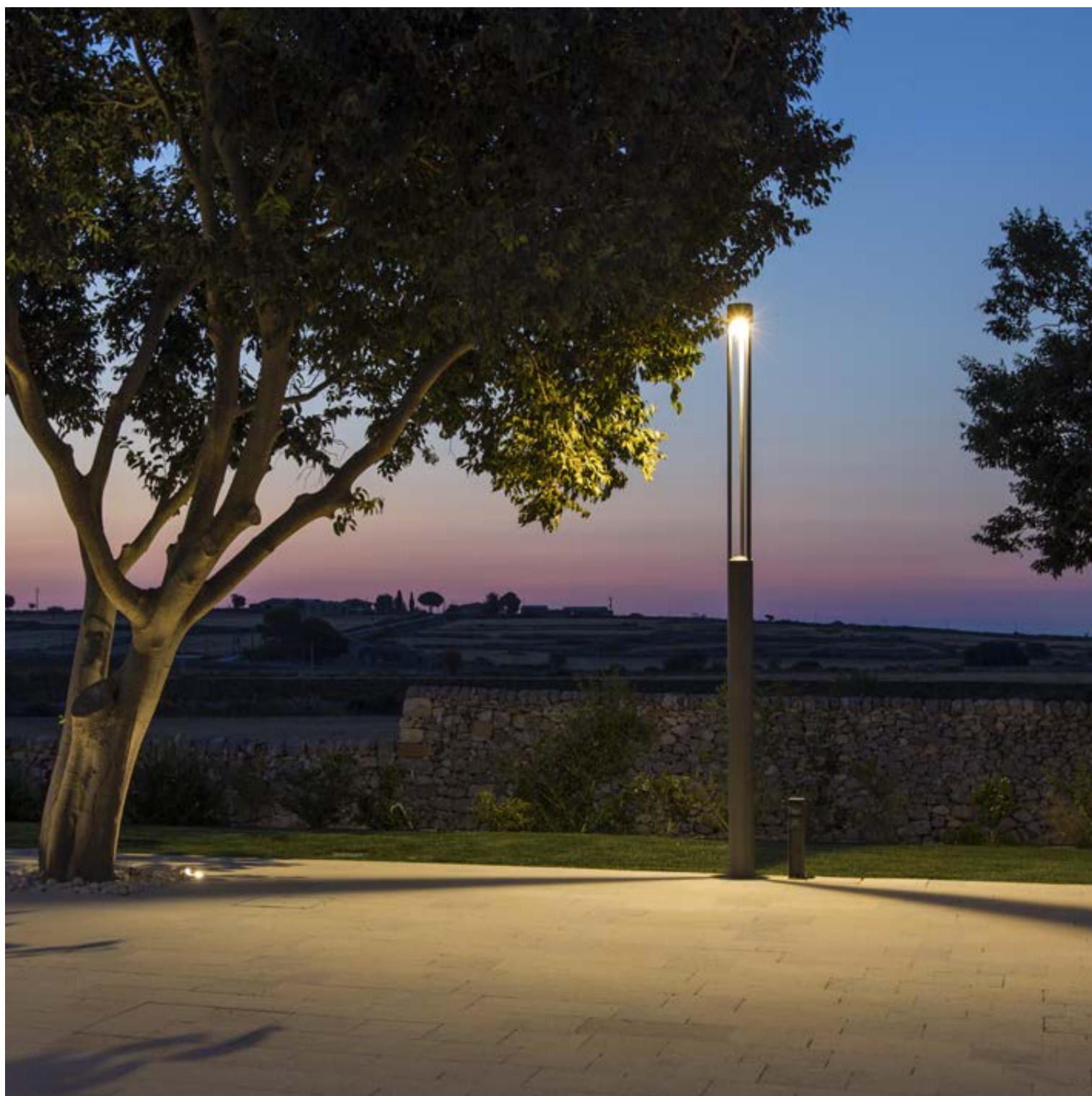
More details at:
platek.eu/SLIM

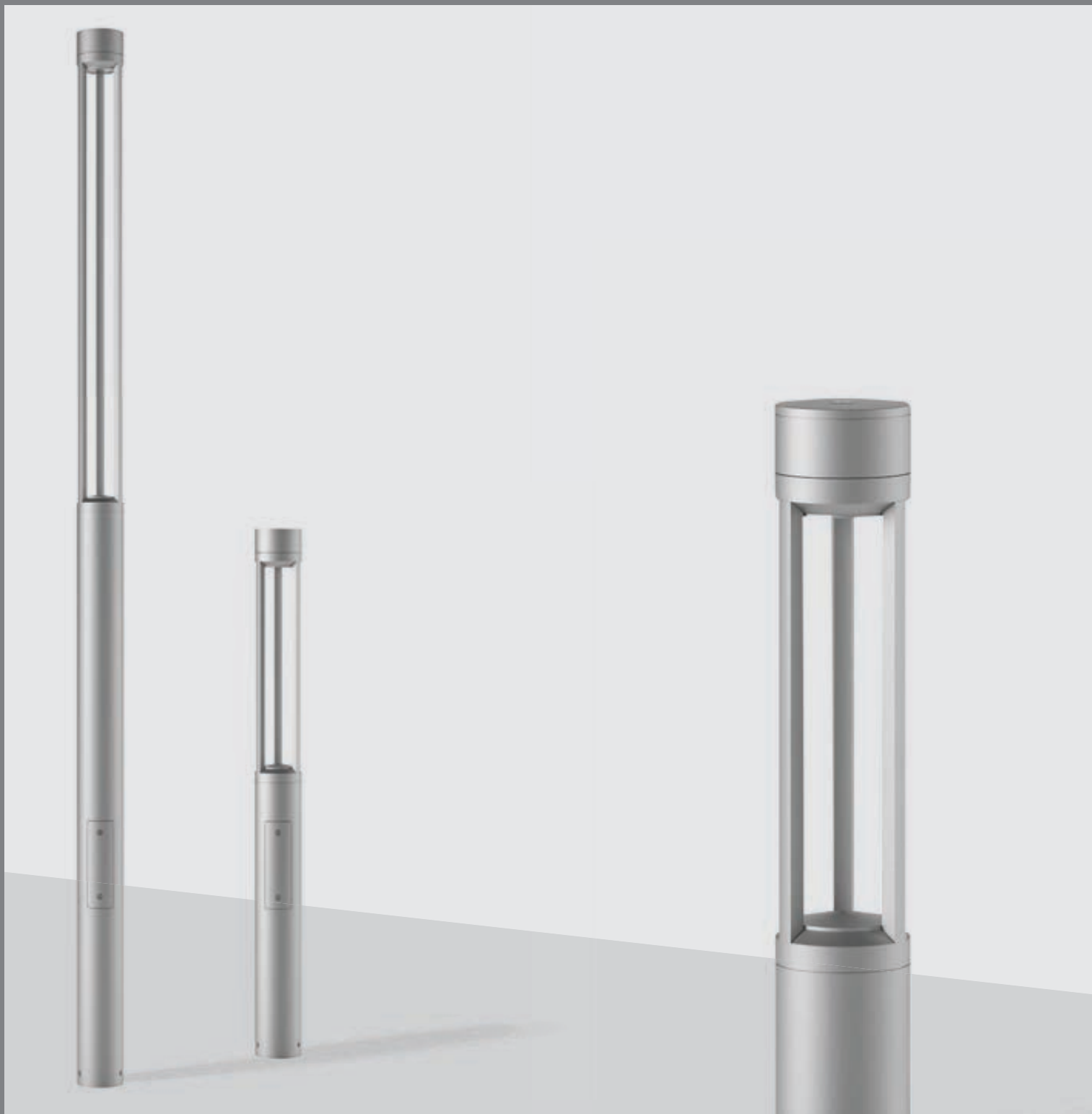


TRIS collection

Cette gamme est caractérisée par les lignes classiques et élégantes, grâce à une conception linéaire et simple, sans arêtes vives et généré par un volume cylindrique. La partie supérieure de la borne est séparée de la partie inférieure par 3 montants. Lors de la mise sous tension, la structure TRIS disparaît de la vue, se transformant en lumière. Une série dédiée aux milieux urbains, adapté pour les zones piétonnes et les parcs.

Deze collectie wordt gekenmerkt door een klassieke en elegante stijl, dankzij een strakke en sobere vormgeving, zonder hoekige randen en in de vorm van een cilinder. Het bovenste gedeelte van de behuizing is gescheiden van het onderste gedeelte en wordt ondersteund door 3 staanders. Bij inschakeling verdwijnt de behuizing van TRIS uit het zicht, en lijkt hij slechts uit licht te bestaan. Een serie die gericht is op straatinrichting, geschikt voor voetgangersgebieden en parken.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps en aluminium extrudé résistant à la corrosion. Tête et base en aluminium moulé sous pression résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Vis en Acier inox A4.

TECHNISCHE INFORMATIE

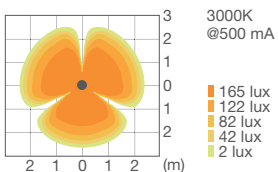
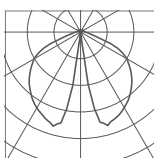
Behuizing vervaardigd uit geëxtrudeerde, corrosiebestendige aluminium legering. Kop vervaardigd in corrosiebestendig en geschilderd gegoten aluminium. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyester verf. A4 roestvrij stalen schroeven. 4 mm vlak gehard glas. Montageplaat voor bevestiging op de grond volledig verborgen.



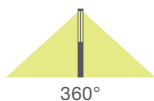
**WHITE
COB LED
230V**



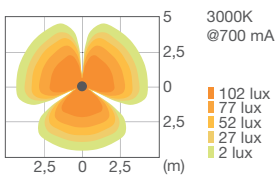
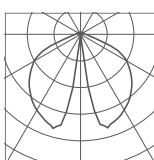
33 33 611
LED 3000K COB CRI>80
 17W / 2400 lm Nominal data
20,8W / 1660 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
Surge protection included
 A / A+ / A++
IP68 connector included
 Height 900 mm
 Cable length 0,5 m (2 x 1 mm²)



**WHITE
COB LED
230V**



33 33 612
LED 3000K COB CRI>80
 24W / 3200 lm Nominal data
29,5W / 2235 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Height 1800 mm
 Cable input Ø 4÷16 mm



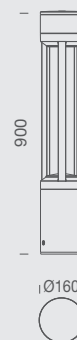
PRODUCT INFORMATION

IP66
 IK 10
 4 mm anti-glare clear
 PMMA lens

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
 .08 anthracite
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
 4000K

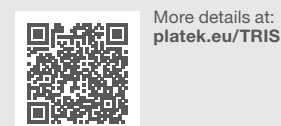
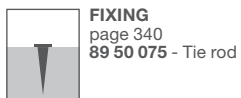
Other LED colours
 available on request

FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu

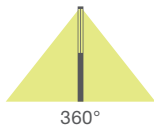
Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu


ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

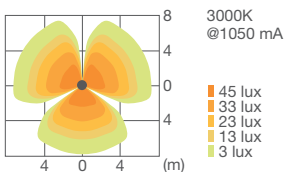
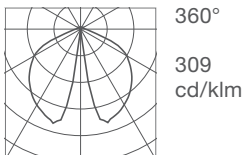




**WHITE
COB LED
230V**





33 33 613
LED 3000K COB CRI>80
 37W / 4350 lm Nominal data
45W / 3075 lm Real data
 220-240V 50/60Hz 
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Height 3600 mm
 Cable input Ø 4÷16 mm



PRODUCT INFORMATION

IP66
 IK 10
 4 mm anti-glare clear
 PMMA lens

AVAILABLE COLOURS

 .06 grey
 .08 anthracite
 Other colours on request





TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

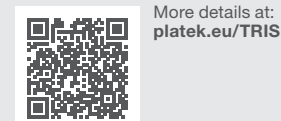
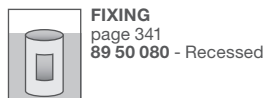
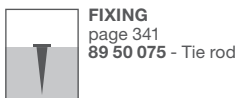
HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
 4000K
 Other LED colours
 available on request

COLORS
FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)



TUBE collection

Fonctionnalité, économies d'énergie et un style minimaliste sont les caractéristiques des mâts et bornes TUBE, une collection multifonctionnelle pour l'aménagement urbain, qui convient à la fois aux environnements classiques et contemporains. Mariage parfait entre la simplicité du volume et de la force structurelle, idéal pour les projets des espaces publics et privés, conçue pour la durabilité l'harmonie des formes.

Functionaliteit, energiebesparing en een minimalistische stijl typeren de nieuwe TUBE-lichtpalen en -paaltjes, een multifunctionele collectie voor straatinrichting, die past zowel in een klassieke als in een eigentijdse omgeving. Een perfecte combinatie van eenvoud in vorm en degelijkheid van de constructie, ideaal voor ontwerpprojecten voor publieke en private ruimtes die streven naar duurzaamheid en harmonieuze vormen. Een familie van rationalistisch vormgegeven lichtpalen.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps en aluminium extrudé résistant à la corrosion. Tête et base en aluminium moulé sous pression résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Vis en Acier inox A4.

TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing vervaardigd uit geëxtrudeerde, corrosiebestendige aluminium legering. Kop vervaardigd in corrosiebestendig en geschilderd gegoten aluminium. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. A4 roestvrij stalen schroeven.



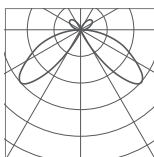
WHITE
LED
230V



360°

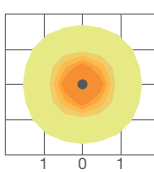


33 65 610
LED 3000K CRI>80
 8W / 1000 lm Nominal data
10W / 610 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Transparent PMMA diffuser
 Height 260 mm



360°

257
cd/klm



3000K

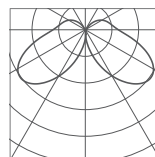
101 lux
76 lux
51 lux
26 lux
1 lux



DIFFUSE

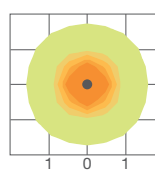


33 66 610
LED 3000K CRI>80
 8W / 1000 lm Nominal data
10W / 415 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Frosted PMMA diffuser
 Height 260 mm



diffuse

151
cd/klm



3000K

82 lux
62 lux
42 lux
22 lux
2 lux

PRODUCT INFORMATION

IP66
 IK 10
 PMMA diffuser
 Cable input Ø 5-12 mm

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



160

Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
 LED COLOURS
 TEMPERATURE
 4000K
 RGBW

Other LED colours
 available on request

COLORS FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .08 anthracite
 .09 bronze

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu

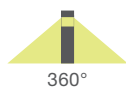
Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu

FIXING
 page 340
 89 50 035 - Tie rod

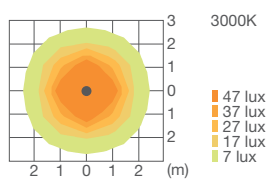
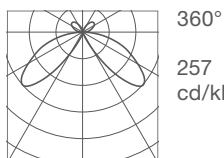


More details at:
[platek.eu/
 TUBE](http://platek.eu/TUBE)

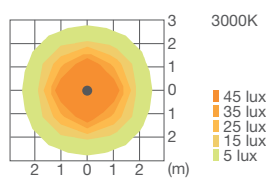
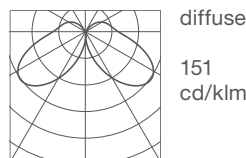
WHITE
LED
230V



33 65 611
LED 3000K CRI>80
 18W / 2000 lm Nominal data
20W / 1150 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Transparent PMMA diffuser
Height 1000 mm
 Cable length 0,5 m (2 x 1 mm²)



33 66 611
LED 3000K CRI>80
 18W / 2000 lm Nominal data
20W / 980 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Frosted PMMA diffuser
Height 1000 mm
 Cable length 0,5 m (2 x 1 mm²)



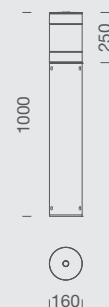
PRODUCT INFORMATION

IP66
 IK 10
 PMMA diffuser

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
 LED COLOURS
 TEMPERATURE
 4000K
 RGBW

Other LED colours
 available on request

COLORS
FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .08 anthracite
 .09 bronze

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING
 page 340
 89 50 075 - Tie rod

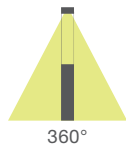
RECESSED HOUSING
 page 341
 89 50 080

INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu

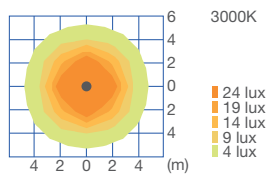
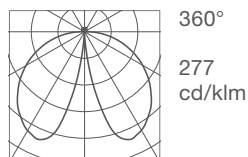


More details at:
[platek.eu/
 TUBE](http://platek.eu/TUBE)

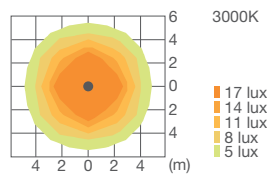
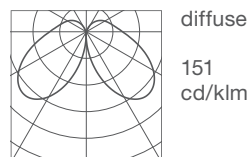
WHITE
LED
230V



33 65 613
LED 3000K CRI>80
 39W / 4512 lm Nominal data
42W / 2840 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Transparent PMMA diffuser
Height 3000 mm



33 66 613
LED 3000K CRI>80
 39W / 4512 lm Nominal data
42W / 2020 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Frosted PMMA diffuser
Height 3000 mm



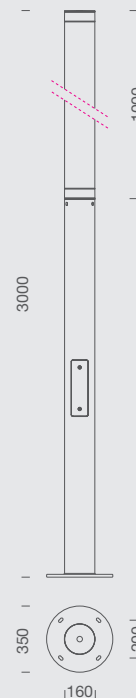
PRODUCT INFORMATION

IP66
 IK 10
 PMMA diffuser
 Cable input Ø 4-16 mm

AVAILABLE COLOURS

■ .06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
 LED COLOURS
 TEMPERATURE
 4000K
 RGBW

Other LED colours
 available on request

FINISHES
 ■ .01 black
 ■ .02 white
 ■ .07 corten
 ■ .08 anthracite
 ■ .09 bronze

COLORS

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING
 page 340
 89 50 090 - Tie rod

RECESSED HOUSING
 page 341
 89 50 080

INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu



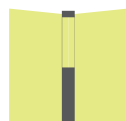
More details at:
[platek.eu/
 TUBE](http://platek.eu/TUBE)



WHITE
LED
230V



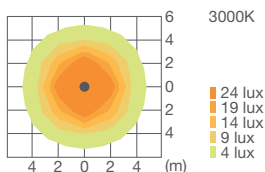
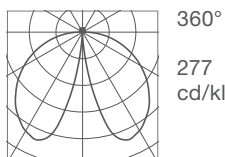
360°



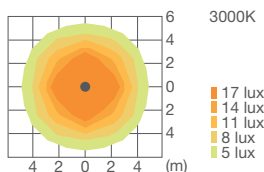
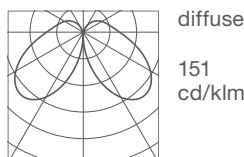
DIFFUSE



33 65 614
LED 3000K CRI>80
39W / 4512 lm Nominal data
42W / 2840 lm Real data
220-240V 50/60Hz
A / A+ / A++
Transparent PMMA diffuser
Height 4000 mm



33 66 614
LED 3000K CRI>80
39W / 4512 lm Nominal data
42W / 2020 lm Real data
220-240V 50/60Hz
A / A+ / A++
Frosted PMMA diffuser
Height 4000 mm



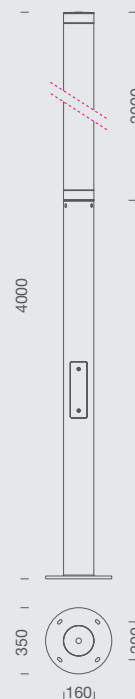
PRODUCT INFORMATION

IP66
IK 10
PMMA diffuser

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K
RGBW

Other LED colours
available on request

COLORS
FINISHES
.01 black
.02 white
.07 corten
.08 anthracite
.09 bronze

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING
page 340
89 50 090 - Tie rod

RECESSED HOUSING
page 341
89 50 080

HELP YOU

INFO
Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu



More details at:
platek.eu/TUBE

T4 collection

Une gamme de bornes et mâts d'un design rationnel. T4 est une structure architecturale lumineuse : le corps de section carrée est composé de quatre x volumes séparés par quatre montants supportant la source lumineuse. Lorsqu'elle est mise sous tension, cette structure éphémère disparaît de la vue, se transformant en deux faisceaux lumineux géométriques qui créent sur le sol une alternance marquante de lumière et d'ombre. T4 est un outil efficace pour l'éclairage des espaces ouverts, des zones piétonnes et comme objet urbain.

Een familie van rationalistisch vormgegeven lichtpalen. T4 is een kleine architectonische lichtconstructie: de vierkanten behuizing bestaat uit twee blokken, gescheiden door twee staanders die de lichtbron ondersteunen. Bij inschakeling verdwijnt deze ijle constructie uit het zicht, en transformeert hij in twee geometrische lichtbundels, die op de vloer een sfeervol spel van licht en schaduw creëren. T4 is een efficiënte lamp voor open ruimtes en voetgangersgebieden en voor straatinrichting.



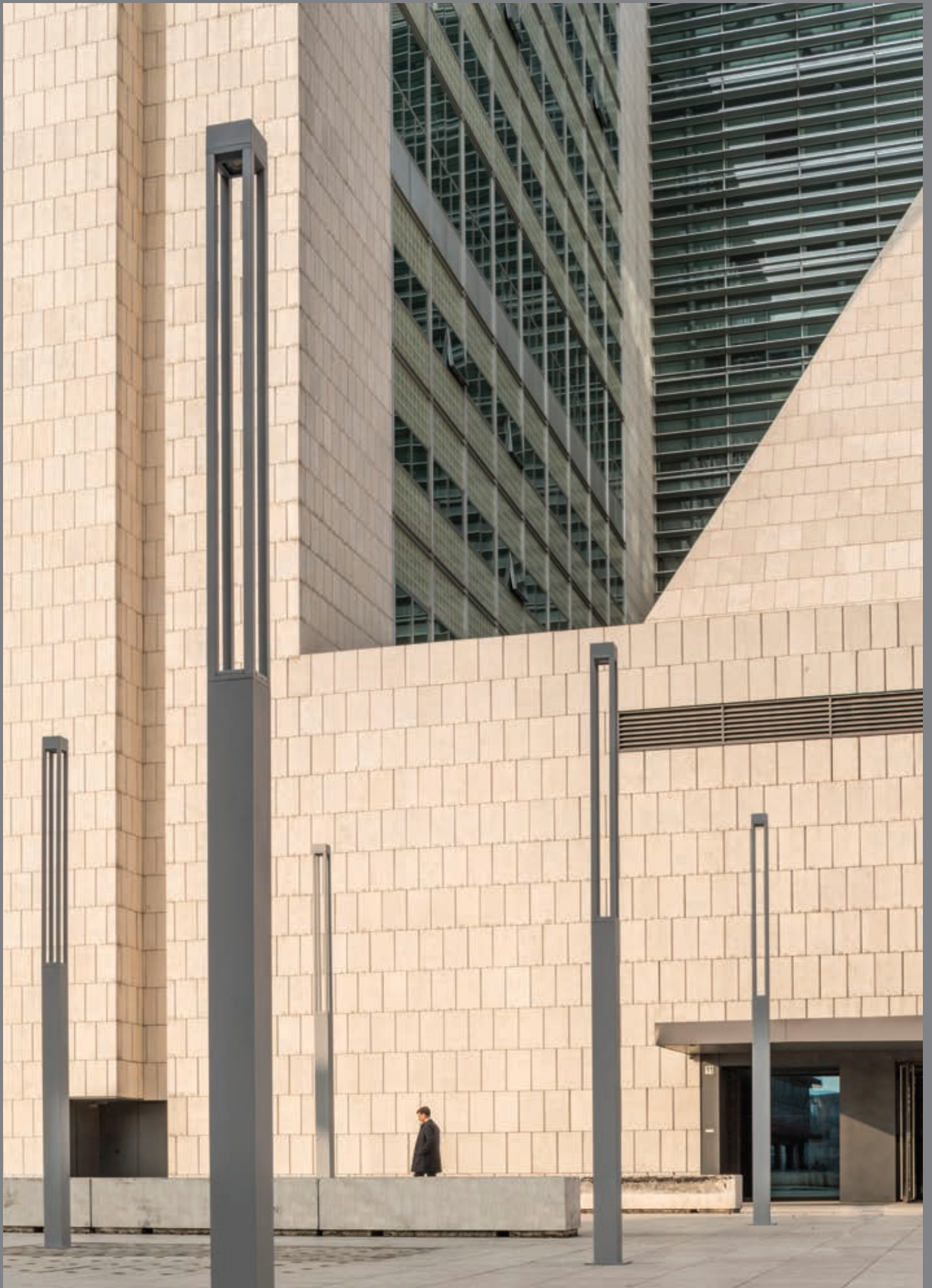


INFORMATION TECHNIQUE

Corps en aluminium extrudé résistant à la corrosion. Tête et base en aluminium moulé sous pression résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Vis en Acier inox A4.

TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing vervaardigd in corrosiebestendig en geschilderd gegoten aluminium legering. Kop vervaardigd in corrosiebestendig en geschilderd gegoten aluminium. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. A4 roestvrij stalen schroeven.



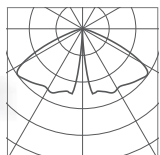
WHITE
COB LED
230V



4 OPENINGS

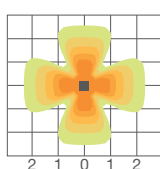


50 34 611
LED 3000K COB CRI>80
 17W / 2600 lm Nominal data
20,8W / 1830 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Height 1200 mm



diffuse

381
cd/klm



3000K

130 lux
 100 lux
 70 lux
 40 lux
 10 lux

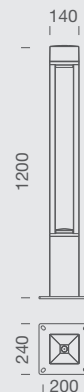
PRODUCT INFORMATION

IP66
 IK 10
 4 mm anti-glare clear
 PMMA lens
 Cable input Ø 4÷16 mm

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
 .08 anthracite
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
 4000K
 Other LED colours
 available on request

COLORS
FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu
 Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING
 page 340
89 50 090 - Tie rod

More details at:
platek.eu/T4

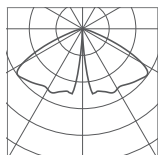
**WHITE
COB LED
230V**



4 OPENINGS

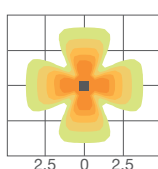


50 34 612
LED 3000K COB CRI>80
 24W / 3685 lm Nominal data
29,5W / 2450 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Height 2200 mm



diffuse

381
cd/klm



3000K

61 lux
 48 lux
 35 lux
 22 lux
 9 lux

PRODUCT INFORMATION

IP66
 IK 10
 4 mm anti-glare clear
 PMMA lens
 Cable input Ø 4÷16 mm

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
 .08 anthracite
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
**LED COLOURS
 TEMPERATURE**
 4000K

Other LED colours
 available on request

COLORS
FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)



FIXING
 page 340
89 50 090 - Tie rod



More details at:
platek.eu/T4

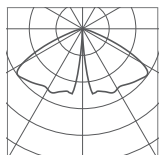
WHITE
COB LED
230V



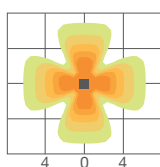
4 OPENINGS



50 34 614
LED 3000K COB CRI>80
 37W / 4900 lm Nominal data
45W / 3320 lm Real data
 220-240V 50/60Hz
Surge protection included
 A / A+ / A++
 Height 3600 mm



diffuse
 381
 cd/klm



3000K
 36 lux
 28 lux
 20 lux
 12 lux
 4 lux

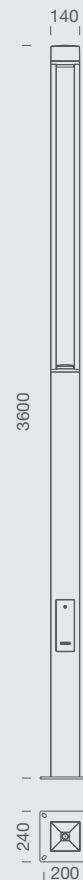
PRODUCT INFORMATION

IP66
 IK 10
 4 mm anti-glare clear
 PMMA lens
 Cable input Ø 4÷16 mm

AVAILABLE COLOURS

.06 grey
 .08 anthracite
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
 LED COLOURS
 TEMPERATURE
 4000K

Other LED colours
 available on request

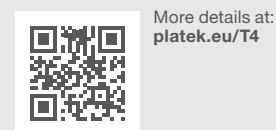
COLORS
FINISHES
 .01 black
 .02 white
 .07 corten
 .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)

FIXING
 page 340
 89 50 090 - Tie rod



More details at:
platek.eu/T4

TETRA PARCO collection

Une gamme de bornes et mâts d'un design rationnel. TETRA PARCO est une structure architecturale lumineuse : le corps de section carrée est composé de deux volumes séparés par deux montants supportant la source lumineuse. Lorsqu'elle est mise sous tension, cette structure éphémère disparaît de la vue, se transformant en deux faisceaux lumineux géométriques qui créent sur le sol une alternance marquante de lumière et d'ombre. TETRA PARCO est un outil efficace pour l'éclairage des espaces ouverts, des zones piétonnes et comme objet urbain.

Een familie van rationalistisch vormgegeven Bolders. TETRA PARCO is een kleine architectonische lichtconstructie: de vierkanten behuizing bestaat uit twee blokken, gescheiden door twee staanders die de lichtbron ondersteunen. Bij inschakeling verdwijnt deze ijle constructie uit het zicht, en transformeert hij in twee geometrische lichtbundels, die op de vloer een sfeervol spel van licht en schaduw creëren. TETRA PARCO is een efficiënt armatuur voor open ruimtes en voetgangersgebieden en voor straatinrichting.





INFORMATION TECHNIQUE

Corps en aluminium extrudé résistant à la corrosion. Tête et base en aluminium moulé sous pression résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Vis en Acier inox A4.

TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing vervaardigd in corrosiebestendig en geschilderd gegoten aluminium legering. Kop vervaardigd in corrosiebestendig en geschilderd gegoten aluminium. Bescherming door anodisatiebehandeling, basiscoating met epoxy-poeder en polyesterverf. A4 roestvrij stalen schroeven.



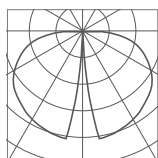
**WHITE
COB LED
230V**



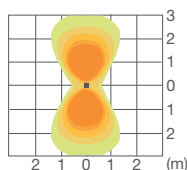
2 OPENINGS



50 35 611
LED 3000K COB CRI>80
 24W / 3200 lm Nominal data
25,7W / 2240 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Surge protection included
 A / A+ / A++
Height 1330 mm
 Cable length 2 m (2 x 1 mm²)



617
cd/klm



3000K

50 lux
40 lux
30 lux
20 lux
10 lux

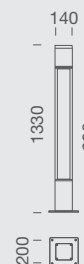
PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 10
 12 mm flat tempered
 extra clear glass
 IP68 connector included

AVAILABLE COLOURS

■ .06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



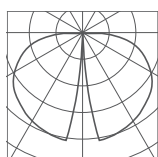
**WHITE
COB LED
230V**



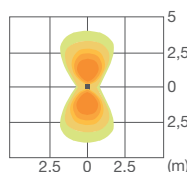
2 OPENINGS



50 35 612
LED 3000K COB CRI>80
 24W / 3200 lm Nominal data
25,7W / 2240 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Surge protection included
 A / A+ / A++
Height 1930 mm
 Cable length 2 m (2 x 1 mm²)



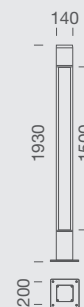
617
cd/klm



3000K

50 lux
40 lux
30 lux
20 lux
10 lux

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED LED COLOURS
 TEMPERATURE
 4000K

Other LED colours
 available on request

COLORS SURFACE FINISH

- .01 black
- .02 white
- .07 corten
- .08 anthracite
- .09 bronze

INFO

Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)



FIXING
 page 340
89 50 090 - Tie rod



More details at:
[platek.eu/
 TETRAPARCO](http://platek.eu/TETRAPARCO)

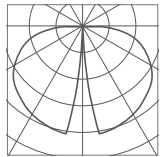
**WHITE
COB LED
230V**



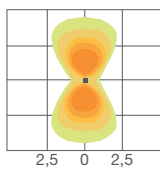
2 OPENINGS



50 35 613
LED 3000K COB CRI>80
 37W / 4350 lm Nominal data
38,4W / 3045 lm Real data
 220-240V 0/50/60Hz
Surge protection included
 A / A+ / A++
Height 2270 mm
 Cable length 4 m (2 x 1 mm²)



617
cd/klm



3000K

50 lux
40 lux
30 lux
20 lux
10 lux

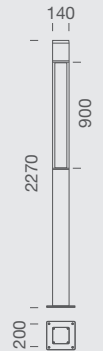
2,5 0 2,5 (m)

PRODUCT INFORMATION

IP65
 IK 10
 12 mm flat tempered
 extra clear glass
 IP68 connector included

AVAILABLE COLOURS
 .06 grey
 Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
 Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
**LED COLOURS
 TEMPERATURE**
 4000K

Other LED colours
 available on request

COLORS **SURFACE FINISH**

- .01 black
- .02 white
- .07 corten
- .08 anthracite
- .09 bronze

INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)



FIXING
 page 340
89 50 090 - Tie rod



More details at:
[platek.eu/
 TETRAPARCO](http://platek.eu/TETRAPARCO)

WHITE
COB LED
230V



2 OPENINGS



50 35 614

LED 3000K COB CRI>80

37W / 4350 lm Nominal data

38,4W / 3045 lm Real data

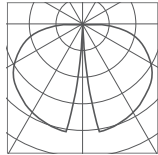
220-240V 0/50/60Hz

Surge protection included

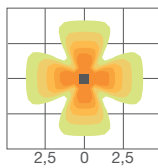
A / A+ / A++

Height 2600 mm

Cable length 4 m (2 x 1 mm²)



617
cd/klm



3000K

61 lux
48 lux
35 lux
22 lux
9 lux

2,5 0 2,5 (m)

PRODUCT INFORMATION

IP65

IK 10

12 mm flat tempered

extra clear glass

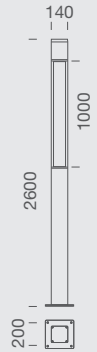
IP68 connector included

AVAILABLE COLOURS

■ .06 grey

Other colours on request

TECHNICAL DATA



Disponible sur demande sans supplément de prix (pour la composition du code produit se référer à la page 8)
Beschikbaar op aanvraag zonder meerkost (gelieve pagina 9 te raadplegen voor de codesamenstelling)

HELP YOU

LED
LED COLOURS
TEMPERATURE
4000K

Other LED colours
available on request

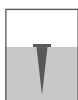
COLORS SURFACE FINISH
■ .01 black
■ .02 white
■ .07 corten
■ .08 anthracite
■ .09 bronze

INFO

Info d'autres versions sont
disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)



FIXING
page 340
89 50 090 - Tie rod



More details at:
[platek.eu/
TETRAPARCO](http://platek.eu/TETRAPARCO)

ACCESSOIRES ACCESSOIRES

page 322	RGB/RGBW DRIVER
page 324	REGO24
page 326	REGO48
page 328	REGO384
page 330	POWER SUPPLIES
page 332	RECESSED BOX
page 336	CONNECTORS
page 337	SERVICE POST
page 338	FILTERS
page 339	FIXINGS
page 342	RODS / POLES EXTENSIONS
page 344	VARIOUS

REGO24

REGO STANDARD driver

Le système de contrôle d'éclairage REGO24 de Platek est livré avec des scénarios prédéfinis en statiques et en dynamiques, cela permet de réaliser des scènes rapidement, de façon simples et en peu de temps ceci grâce à sa facilité d'utilisation.

Le système REGO24 permet de contrôler la température de fonctionnement des produits équipés d'un thermistor. Il fonctionne en DMX / RDM comme les séries PRO, il peut donc être utilisé dans les installations complexes.

Ons licht beheersysteem REGO24 is standaard uitgerust met een aantal voorgeprogrammeerde statische en dynamische scenario's. Daardoor wordt lichtplanning heel snel én gebruiksvriendelijk gemaakt.

Het REGO24 systeem is uitgerust met een termische controle ter bescherming van de LED boards. Communicatie geschied via DMX/ RDM zodat integratie in complexere projecten kinderspel wordt.

REGO 48 REGO 348

REGO PROFESSIONAL driver

Platek a développé, en collaboration avec des concepteurs et des utilisateurs, de nouveaux DRIVERS pour le contrôle et la gestion de l'éclairage. Les systèmes de contrôle d'éclairage REGO Professional de Platek permettent de contrôler le système par DMX 512 avec RDM, de programmer des scénographies et d'assurer la gradation de structures lumineuses. Les systèmes de contrôle REGO Professional permettent de contrôler des installations d'éclairage simples, mais surtout complexes, et garantissent une gestion fiable des systèmes.

Les systèmes de contrôle PRO peuvent être équipés de Panneaux modernes tels que des panneaux tactiles, des applications de Smartphone et Tablette et d'un accès à distance.

Platek heeft in nauwe samenwerking met ontwerpers en gebruikers nieuwe drivers voor lichtbeheer ontwikkeld. Het 'REGO Professional' lichtbeheersysteem van Platek is ontwikkeld om op basis van 'DMX 512 - RDM' scenarios te programmeren en te dimmen. Met de REGO professionele drivers controleert u niet alleen eenvoudige installaties maar ook complexe installaties die lichtbeheer en bedrijfszekerheid vereisen.

Het PRO-besturingssysteem wordt geconfigureerd met touchpanels, smartphone of tablet-toepassingen en toegang op afstand.

SYSTÈMES DE CONTRÔLE POUR LUMIÈRE DYNAMIQUE

BEHEERSYSTEEM VOOR DYNAMISCH LICHT



PRODUCT NAME / CODE	REGO 24 / 89 56 135	REGO 48 / 89 56 110	REGO 384 / 89 56 115
Quantité LED LED hoeveelheid	max. 24 LED - 4 canaux max 6 LED/canal max. 24 LEDs - 4 Kanalen max 6 LEDs/Kanaal	max. 48 LED - 4 canaux max. 12 LED/canal max. 48 LEDs - 4 Kanalen max. 12 LEDs/Kanaal	max. 384 LED - 32 canaux max. 12 LED/canal max. 384 LEDs - 32 Kanalen max. 12 LEDs/Kanaal
INPUT	220-240V 50/60Hz (alimentation directe) 220-240V 50/60Hz (direct power supply)	24-60V DC (alimentation primaire) 24-60V DC (apart te bestellen)	
OUTPUT	500mA, connexion en série 500mA, in seriële aansluiting	350/500/700mA, connexion en série 350/500/700mA, in seriële aansluiting	
Gestion Controle	LED lumière dynamique avec 4 canaux (RGB + W), programmable séparément LED 4 kanaals dynamisch licht (RGB+W), apart programmeerbaar		
Scénarios prédéfinis Voorgeprogrammeerde scenarios	18 SHOWS de lumière prédéfinis : - 13 couleurs fixes - 5 couleurs dynamiques 18 preset licht SHOWS: - 13 vaste kleuren en - 5 dynamische kleuren	4 SHOWS de lumière prédéfinis, avec la possibilité de faire varier la vitesse et le mode 4 preset licht SHOWS, met mogelijkheid om snelheid en modus te wijzigen	
Contrôle Instelling	/	DMX 512 - RDM	
Alimentation Distance / connexion LED LED Voedingen / LED aansluiting afstanden	max. 100 m de câble 1 mm ² max. 100 m met 1 mm ² kabel	max. 250m de câble 1,5 mm ² max. 250 m met 1,5 mm ² kabel	
Contrôle des paramètres Parameters monitoring	/	Affichage sur interface externe / externe externe display / externe interface	
Options de contrôle Controle opties	bouton de fonction hoofd functies	Mode d'affichage "Stand Alone" display voor stand-alone modus	
Touch Panel 89 56 119 Touch Panel Lite 89 56 019			
Fonctions avancées Smartphone / tablette geavanceerde beheersystemen met smartphone / tablet			

REGO 24

Le driver REGO 24 sert à commander des luminaires par signaux DMX avec éclairage dynamique sur 4 canaux RGBW il permet de contrôler jusqu'à 24 LED. (6 LED/canal). Le REGO 24 est préconfiguré avec 18 scénarios d'éclairage (13 statiques et 5 dynamiques). Il est 230V direct.

Il est recommandé pour les petites installations pour lesquelles une utilisation simple sans dispositifs de commande externes est nécessaire. REGO 24 peut être contrôlé par un générateur DMX tel que Touch Panel et Touch Panel Lite Platek.

REGO 24 drivers is ontwikkeld om dynamische licht scenes te sturen (toestellen tot max 4 kanalen zoals RGBW toestellen) met maximum 24 LEDs (6 LEDs/kanaal). REGO24 heeft 18 voorgeprogrammeerde scenes (13 statische plus 5 dynamische) en wordt rechtstreeks op 230V aangesloten.

Het is geschikt voor kleine installaties waar eenvoudige sturing vereist is, zonder gebruik van externe instrumenten. REGO24 kan u op basis van DMX signaal bedienen middels Touch panel en Touch Panel Lite van Platek.





89 56 135
 max. 24 LED
 4 canaux (max 6 LED/canal)
 4 Kanalen (max. 6 LED/channel)
 220-240V 50/60Hz max. 40W
 OUT 500mA

PRODUCT INFORMATION

IP20

TECHNICAL DATA

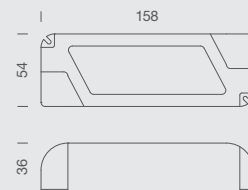
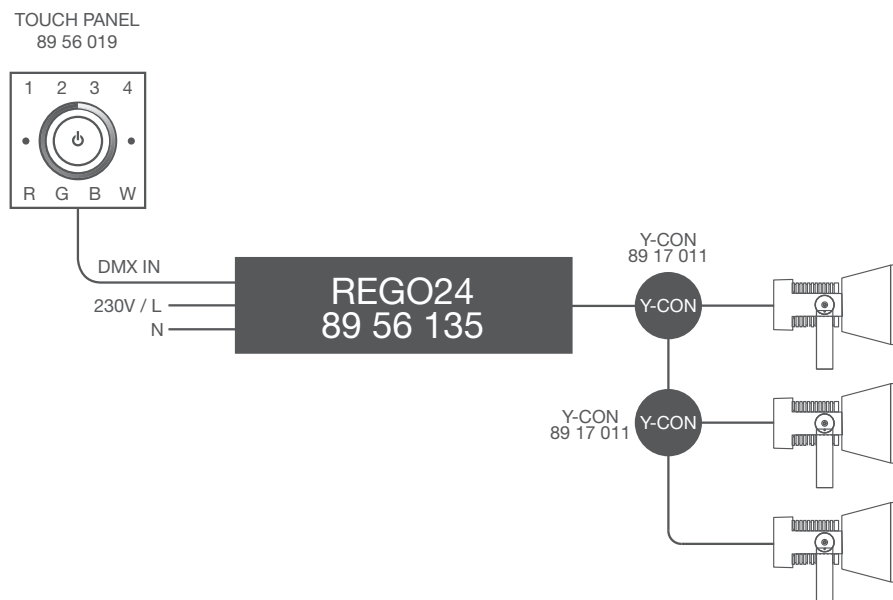


Schéma de contrôle du REGO 24
 REGO 24 controle diagram

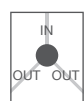


HELP YOU

INFO
 Info d'autres versions sont disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar op www.platek.eu

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
 ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)



89 17 011
 Y-CON connector with box to be resin-coated



89 56 063
 Two-component resin (max. 2 Y-CON connectors)



89 56 019
 DMX Touch Panel Lite



89 56 119
 DMX Touch Panel/Ethernet Controller



89 56 157
 Cable 30 m.



89 56 158
 Cable 60 m.



More details at: platek.eu/

REGO 48

Le driver REGO 48 a été conçu par Platek pour contrôler des appareils d'éclairage dynamique (RVB, Blanc dynamique, RVB+W) avec 48 LED maximum (12 LED / canal), contrôlées par des signaux générés par DMX ou par échange de données en RDM. REGO 48 permet également de contrôler l'alimentation de produits connectés ; la sécurité thermique des LED est contrôlée à l'aide de la sonde NTC.

Ce driver est idéal pour de petites installations pour lesquelles une commande à distance est nécessaire, par DMX (panneau tactile), d'une manière totalement indépendante avec des puissances pouvant aller jusqu'à 135 W.

RVB= Rouge Vert Bleu
AWW = Blanc Dynamique
RVB+W= Rouge Vert Bleu + Blanc

REGO 48 drivers zijn ontwikkeld om dynamische licht scènes (RGB, dynamisch wit en RGBW) te sturen met maximum 48 leds (12LEDs/kanaal). De bediening gebeurt door DMX of door dataverkeer in RDM. Met REGO 48 kan u niet alleen de voeding van de aangesloten producten controleren. Ook de warmtehuishouding van de LED boards wordt van op afstand gecontroleerd door een geïntegreerde NTC sensor.

Is uitermate geschikt voor kleinere installaties (vermogen tot 135W) waar bediening van op afstand vereist is via DMX (touch panel).

RGB= Rood Groen Blauw
AWW= Dynamic White
RGB+W= Rood Groen Blauw + Wit



Câblage
Bornier avec raccord rapide.

Aansluitingen:
Door middel van Quick-connectoren.



Driver
Moniteur pour la gestion à l'aide d'un menu intuitif.

Voeding
Contrôle van voeding via het intuïtieve menu.



89 56 110
 max. 48 LED
 4 canaux DMX-RDM (max 12 LED/canal)
 4 DMX-RDM kanalen (max. 12 LEDS/kanaal)
 IN max. 60V-135W
 OUT 350/500/700mA

Schéma de puissance et de contrôle DMX 512 pour REGO 48
 DMX 512 voeding en controle diagram voor REGO 48

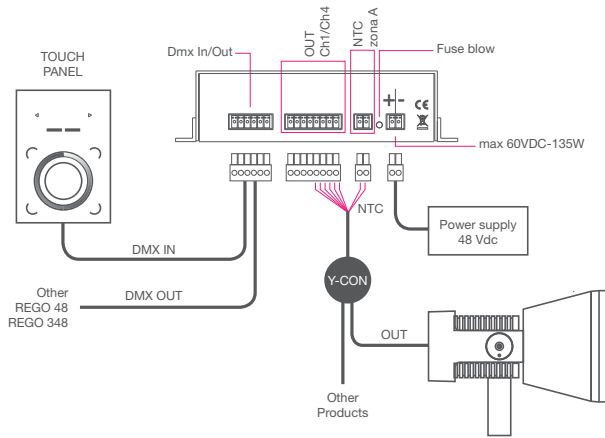
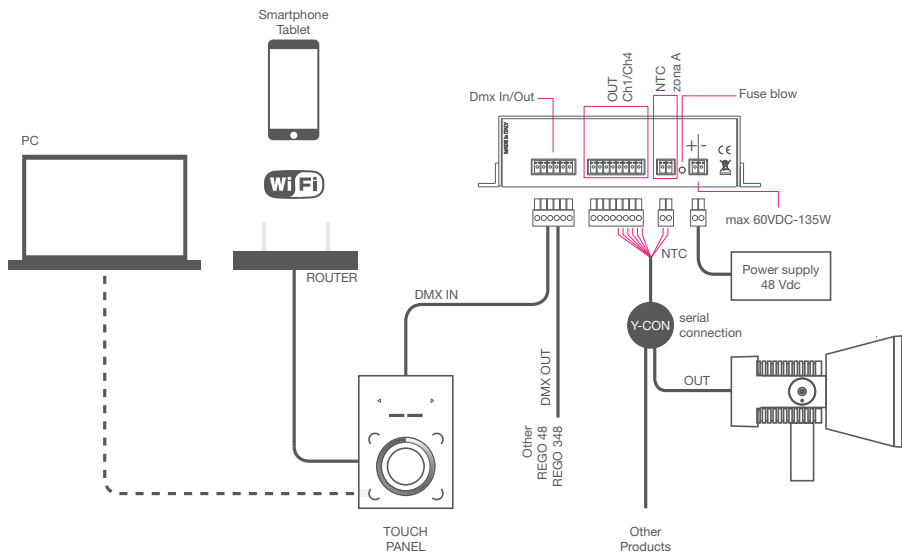


Schéma de connexion Ethernet et / ou WIFI pour REGO 48
 Ethernet en/of WIFI gebruiks diagram voor REGO 48



ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)



89 56 019
 DMX Touch Panel Lite



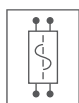
89 56 119
 DMX Touch Panel/
 Ethernet Controller



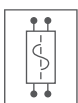
89 56 151
 DMX cable
 (length 1.0 m.)



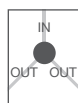
89 56 154
 DMX cable
 (length 0.4 m.)



89 56 120
 75W 48V DIN power
 supply unit
 IN max. 88~264V AC /
 124~370V DC



89 56 121
 120W 48V DIN power
 supply unit
 IN max. 88~264V AC /
 124~370V DC



89 17 011
 Y-CON connector with
 box to be resin-coated



89 56 063
 Two-component
 resin (max. 2 Y-CON
 connectors)



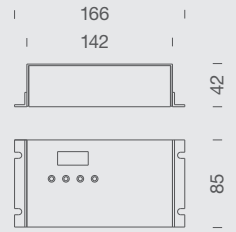
89 56 157
 Cable 30 m.



89 56 158
 Cable 60 m.

PRODUCT INFORMATION
 IP20

TECHNICAL DATA



HELP YOU

INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu



More details at:
platek.eu/

REGO 384

Le driver REGO 384 a été conçu par Platek pour contrôler des appareils d'éclairage dynamique (RVB, Blanc dynamique, RVB+W), contrôlés par des signaux générés par DMX ou par échange de données en RDM. REGO 384 permet également de contrôler l'alimentation de produits connectés; la sécurité thermique des LED est contrôlée à l'aide de la sonde NTC. Ce driver est idéal pour des installations de taille moyenne à grande pour lesquelles une commande à distance est nécessaire, par DMX, d'une manière totalement indépendante avec des puissances pouvant aller jusqu'à 1080 W.

RVB = Rouge Vert Bleu

AWW = Blanc Dynamique

RVB+W = Rouge Vert Bleu + Blanc

- Driver DMX – RDM pour 384 LED, divisé en 32 canaux (max. 12 LED/canal pour un total de 1080 W).
- Les 32 canaux sont divisés en 4 unités indépendantes pour le réglage de l'alimentation et le contrôle thermique, à l'aide d'une sonde NTC
- Module d'alimentation à commander séparément en fonction de la puissance prévue (voir accessoires sur la page suivante).
- Connecteur à couplage rapide.
- Pas de scintillement.
- Diagnostic intégré avec option de commande à distance.
- Connexion ArtNet et Ethernet grâce à des accessoires dédiés (à commander séparément).
- Compatible Android et Apple grâce à des accessoires dédiés (à commander séparément).
- Température ambiante de service : -25/+40 °C
- Massima distanza a pieno carico (700mA) tra REGO 384/ LED. 250 m con cavo di sezione 1,5 mm2.
- Fixation sur rack 19" et/ou s.
- Degré de protection IP20.

REGO 384 drivers zijn ontwikkeld om dynamische licht scènes (RGB, dynamisch wit en RGBW) te sturen met maximum 384 leds. De bediening gebeurt door DMX of door dataverkeer in RDM. Met REGO 384 kan u niet alleen de voeding van de aangesloten producten controleren. Ook de warmtehuishouding van de LED boards wordt van op afstand gecontroleerd door een geïntegreerde NTC sensor.

REGO 384 is geschikt voor medium grote installaties (tot 1080W) waar controle van op afstand nodig is.

RGB= Rood Groen Blauw

AWW= Dynamisch Wit

RGB+W= Rood Groen Blauw + Wit

- DMX – RDM driver voor 384 LEDs opgesplitst in 32 kanalen (max. 12 LEDs/kanaal met een totaal van 1080W).
- The 32 kanalen zijn opgesplitst in 4 onafhankelijke entiteiten die gevoed worden en die een thermische controle uitvoeren.
- De voeding moet apart besteld worden naar gelang het aangesloten vermogen (zie accessoires op volgende blz).
- Quick-coupling wiring terminal board.
- Flicker free.
- Geïntegreerde diagnostiek met 'remote control' optie.
- Ethernet aansluiting door bijhorende accessoires (apart te bestellen).
- Android en Apple compatibel dmv bijhorende accessoires (apart te bestellen).
- Werkingstemperatuur omgeving: -25/+40 °C Maximum afstand onder vol vermogen (700mA) tussen REGO 384/ LED: 250 m met 1.5 mm2 kabelsectie.
- Rack 19 of DIN rail bevestiging.
- Beschermingsgraad IP20.



Câblage

Bornier avec raccord rapide.

Aansluitingen:

Door middel van Quick-connectoren.



Driver

Moniteur pour la gestion à l'aide d'un menu intuitif.

Voeding

Controle van voeding via het intuïtieve menu.



89 56 115
 max. 384 LED
 32 canaux DMX-RDM (max 12 LED/canal)
 32 DMX-RDM kanalen (max. 12 LEDS/kanal)
 IN max. 60V-1080W
 OUT 350/500/700mA

Schéma de puissance et de contrôle DMX 512 pour REGO 384
 DMX 512 vermogen en controle diagram voor REGO 384

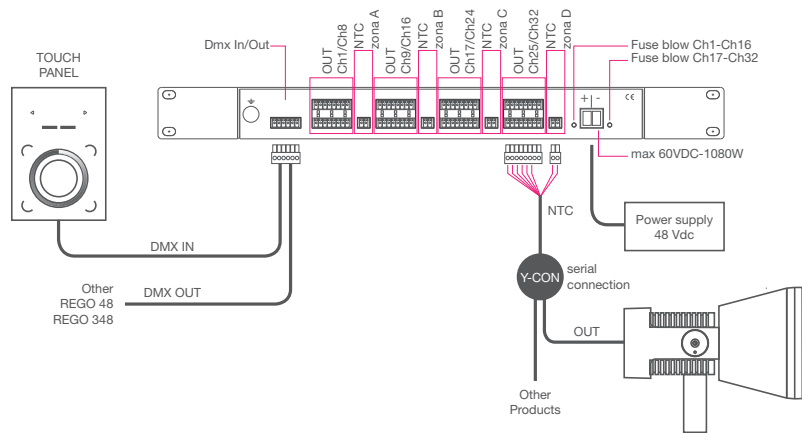
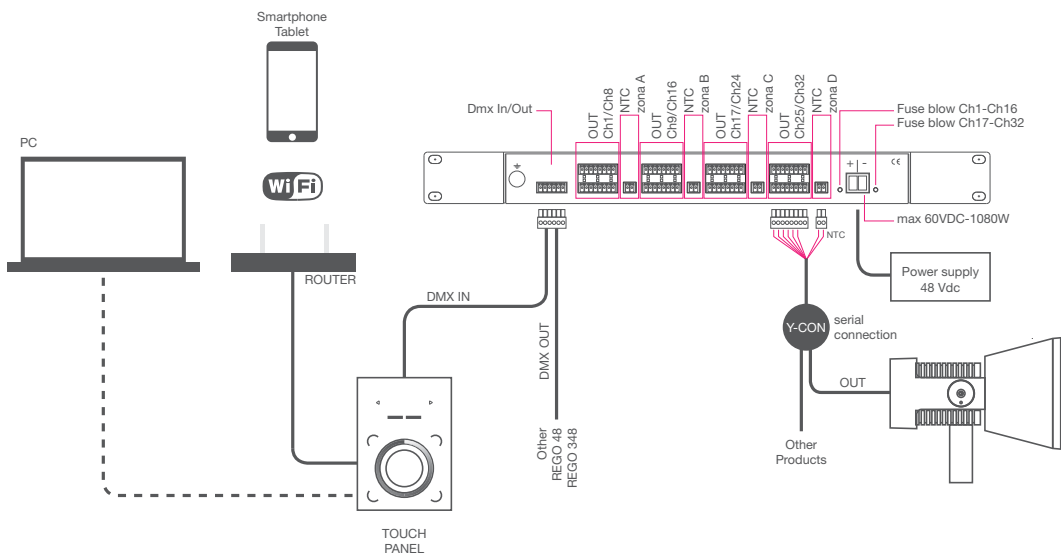
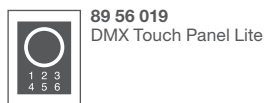


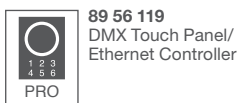
Schéma de connexion Ethernet et / ou WIFI pour REGO 384
 Ethernet en/of WIFI gebruiks schema voor REGO 384



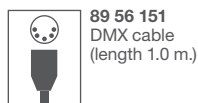
ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)



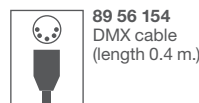
89 56 019
 DMX Touch Panel Lite



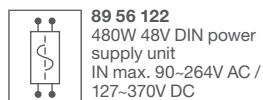
89 56 119
 DMX Touch Panel/
 Ethernet Controller



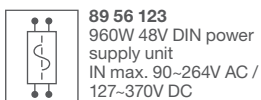
89 56 151
 DMX cable
 (length 1.0 m.)



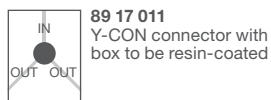
89 56 154
 DMX cable
 (length 0.4 m.)



89 56 122
 480W 48V DIN power
 supply unit
 IN max. 90-264V AC /
 127-370V DC



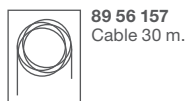
89 56 123
 960W 48V DIN power
 supply unit
 IN max. 90-264V AC /
 127-370V DC



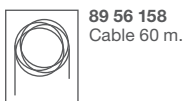
89 17 011
 Y-CON connector with
 box to be resin-coated



89 56 063
 Two-component
 resin (max. 2 Y-CON
 connectors)



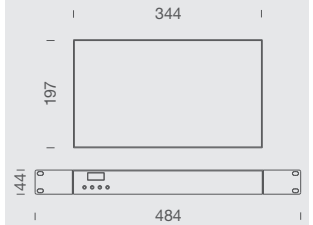
89 56 157
 Cable 30 m.



89 56 158
 Cable 60 m.

PRODUCT INFORMATION
 IP20

TECHNICAL DATA



HELP YOU

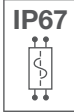
INFO
 Info d'autres versions sont
 disponible sur www.platek.eu

Meer versies zijn beschikbaar
 op www.platek.eu



More details at:
platek.eu/

24V DC POWER SUPPLIES



PRODUCT CODE	89 56 172	89 56 127	89 56 072	89 56 074	89 56 160	89 56 171
Rated power	25W	40W	60W	150W	60W	185W
Protection rating	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67
Voltage range input	90 ~ 305V AC 127 ~ 431V DC	90 ~ 305V AC 127 ~ 431V DC	90 ~ 295V AC 127 ~ 417V DC	90 ~ 295V AC 127 ~ 417V DC	90 ~ 305V AC 127 ~ 431V DC	90 ~ 305V AC 127 ~ 431V DC
Voltage output	24V DC	24V DC	24V DC	24V DC	24V DC	24V DC
Dimmable	No	No	No	No	Built-in 3 in 1 dimming function (1~10V DC or PWM signal or resistance)	Built-in 3 in 1 dimming function (1~10V DC or PWM signal or resistance)
Cable length	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm
Dimensions (LxWxH)	148x40x32 mm	171x61.5x36.8 mm	195.6x61.5x38.8 mm	222.2x68x38.8 mm	162.5x43x32 mm	228x68x38.8 mm



PRODUCT CODE	89 56 104	89 56 134	89 56 073	89 56 075	89 56 124
Rated power	25W	50W	100W	200W	60W
Protection rating	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20
Voltage range input	88 ~ 264V AC 125 ~ 373V DC	88 ~ 264V AC 125 ~ 373V DC	88 ~ 264V AC 125 ~ 373V DC	85 ~ 264V AC 120 ~ 370V DC	220 ~ 240V AC 176 ~ 276V DC
Voltage output	24V DC	24V DC	24V DC	24V DC	24V DC
Dimmable	No	No	No	No	1~10V DC & Push
Cable length	/	/	/	/	/
Dimensions (LxWxH)	80x51x28 mm	99x97x36 mm	159x97x38 mm	199x99x50 mm	125x82x29 mm

COSTANT CURRENT SUPPLIES (ON REQUEST)



PRODUCT CODE	89 56 069	89 56 059	89 56 054	89 56 047	89 56 090	89 56 117
Rated power	6W	15W	6W	15W	12W	30W
Protection rating	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67
Voltage range input	220 ~ 240V AC 0 ~ 50 ~ 60 Hz	220 ~ 240V AC 50 ~ 60 Hz	220 ~ 240V AC 50 ~ 60 Hz	220 ~ 240V AC 50 ~ 60 Hz	120 ~ 240V AC 0 ~ 50 ~ 60 Hz	220 ~ 240V AC 50 ~ 60 Hz
Current output	350 mA	350 mA	500 mA	500 mA	700 mA	700 mA
Dimmable	No	No	No	No	No	No
Cable length	200 mm	500 mm	200 mm	500 mm	200 mm	500 mm
Dimensions (LxWxH)	60x45x25 mm	120x40x31 mm	60x45x25 mm	120x40x31 mm	100x40x23 mm	150x40x31 mm

CHARGER



PRODUCT CODE	89 56 014
Switching power supply	
Input	100-240V 50/60Hz 0.4A
Output	5V 2400mA

POWER SUPPLIES



PRODUCT CODE	89 56 120	89 56 121	89 56 122	89 56 123
Rated power	75W	120W	480W	960W
Protection rating	IP20	IP20	IP20	IP20
Voltage range input	85-240V AC 120 ~ 370V DC	90-264V AC 127 ~ 370V DC	90-264V AC 127 ~ 370V DC	180-264V AC 274 ~ 370V DC
Voltage output	48V DC	48V DC	48V DC	48V DC
Dimmable	No	No	No	No
Cable length	/	/	/	/
Dimensions (LxWxH)	100x56x126 (DIN RAIL)	114x40x126 (DIN RAIL)	129x86x126	110x126x156

CONTROLLER



PRODUCT CODE	89 17 011	89 56 019	89 56 119
Wires (mm ²)	max 10x1,5 (x3)	/	/
Number of poles per wire	max 10	/	/
Max. poles size (mm ²)	1,5 m ²	1,5 m ²	1,5 m ²
Connection type	Screw	DMX	DMX + Ethernet
Connection mode	/	/	Screw
Protection grade	IP44	/	/
Electric specs.	/	100-240V AC	6V DC (power supply included)



RECESSED BOXES


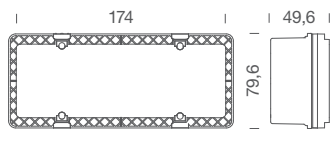

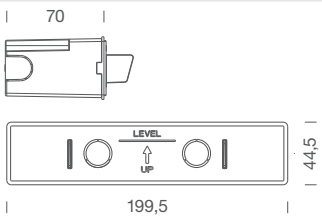

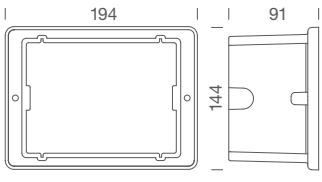

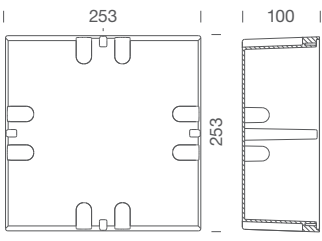
RELATED PRODUCT (A...Z)	NAME	DIMENSIONS (mm)	CONNECTOR	IMAGE	TECHNICAL DRAWING
MICRO STEEL	89 28 045	Ø 84 H 238 AISI 316L for pools	/		
NETTUNO BRONZE	89 28 065	Ø 178 H 223 AISI 316L for pools	/		
PICO FULL INOX walk over	89 45 040	L 81 H 62 D 78 Recessed box equipped with connector for Ø 13 mm corrugated pipe	/		
NANO FULL INOX walk over NANO FULL INOX roll over	89 45 033	Ø 40 H 76	/		
	89 45 038	Ø 120 H 115	89 17 006		
	89 45 039	Ø 120 H 160	89 17 006		
MICRO FULL INOX drive over MICRO FULL INOX roll over	89 45 035	Ø 88 H 100	/		
	89 45 036	Inner Ø 88 Outer Ø 150 H 100	89 17 006 IP68 89 17 014 IP68		

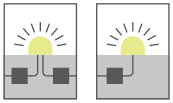
RELATED PRODUCT (A...Z)	NAME	DIMENSIONS (mm)	CONNECTOR	IMAGE	TECHNICAL DRAWING
MICRO FULL INOX drive over MICRO FULL INOX roll over	89 45 037	Inner Ø 88 Base 200x200 H 97	89 17 004 IP68 89 17 013 IP68 89 17 014 IP68		
MINI FULL INOX drive over MINI drive over MINI roll over	89 45 015	Inner Ø 140 Base 200x200 H 100	89 17 004 IP68 89 17 014 IP68 89 17 013 IP68		
	89 45 020	Ø 140 H 230	89 17 004 IP68 89 17 014 IP68		
MEDIO FULL INOX drive over	89 45 029	Ø 220 H 140	/		
MEDIO drive over MEDIO roll over MEDIO FULL INOX drive over	89 45 030	Ø 220 H 260	89 17 004 IP68 89 17 014 IP68		
	89 45 031	Ø 220 H 325	89 17 004 IP68 89 17 014 IP68		
ATLANTIQUE drive over	89 36 000	Ø 281 H 162	/		
GRANDE drive over	89 45 010	Ø 250 H 435	89 17 004		



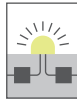
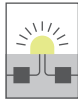
RECESSED BOXES

RELATED PRODUCT (A...Z)	NAME	DIMENSIONS (mm)	CONNECTOR	IMAGE	TECHNICAL DRAWING
TETRA INCASSO	89 45 060	L 130 H 450 D 68	89 17 004		
	89 45 065	L 130 H 1004 D 79	89 17 004		
MINI CORNICHE walk over	89 45 089 89 45 090 89 45 092 89 45 094 89 45 093	L 162 L 362 L 662 L 962 L 1262	/		
SPY SMALL	89 45 047 (concrete)	L 80,5 H 66 D 45,6	/		
	89 45 046 (drywall)	Ø 71 D 47 Fixing hole: Ø 68	/		
SPY MEDIUM	89 45 044 (concrete)	L 96 H 59 D 50	/		
	89 45 045 (drywall)	L 110 H 72,5 D 50 Fixing hole: L 110 H 66	/		
	89 45 052	L 120 H 80 D 50	/		

RELATED PRODUCT (A...Z)	NAME	DIMENSIONS (mm)	CONNECTOR	IMAGE	TECHNICAL DRAWING
SPY LARGE	89 45 049 (concrete) supplied with the products	L 174 H 79,6 D 49,6	/		
MASK FRAME	99 20 050	L 200 H 44,5 D 70	/		
PROMENADE 40	99 50 000	L 195 H 145 D 90	/		
PROMENADE 200	99 40 030	L 253 H 253 D 100	/		



CONNECTORS



PRODUCT CODE	89 17 004	89 17 012	89 17 013	89 17 006	89 17 014
Wires Ø (mm)	6,5 ~ 12	4,5 ~ 8,5	4,5 ~ 8,5	4,6 ~ 6	7 ~ 12
Number of poles per wire	3	2	2	2	3
Max. poles size (mm ²)	4	1,5	1,5	0,75	1,5
Connection type	Through wiring	Through wiring	Through wiring	In line	In line
Connection mode	For parallel connection	For parallel connection	For serial connection	/	/
Protection grade	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68
Electric specs.	250V / 16A	450V / 25A	450V / 25A	250V / 16A	450V / 32A



SERVICE POST



INFORMATION TECHNIQUE

Corps et base en aluminium moulé sous pression résistant à la corrosion. Protection de l'ensemble par traitement d'anodisation avec primaire époxy et peinture polyester. Produit sans vis apparentes.

TECHNISCHE INFORMATIE

Behuizing en bevestigingsplaat opgebouwd uit gegoten, corrosiebestendige aluminium legering. Bescherming door anodisatieproces, epoxy poedercoating en polyester lak. Product zonder zichtbare schroeven.



89 10 502
Service Post
2 windows with
European-Schuko
Standard Italian/German
16 A / 250V (2 pole + Earth)
Height 500 mm
⊕

ACCESSOIRES (pour de plus amples informations se référer à la page 321)
ACCESSOIRES (gelieve pagina 321 te raadplegen voor verdere details)



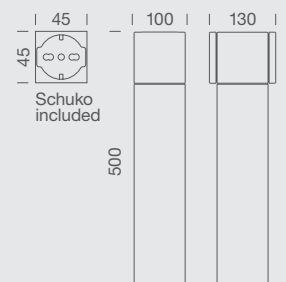
FIXING
page 341
89 50 045 - Tie rod
90 05 190 - Spike

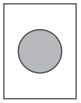
PRODUCT INFORMATION

IP65 closed
IP20 open
IK 06
Cable length 1 m (3 x 1 mm²)

AVAILABLE COLOURS
■ .08 anthracite

TECHNICAL DATA





FILTERS


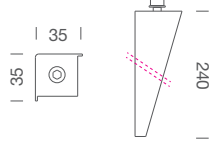

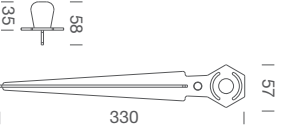

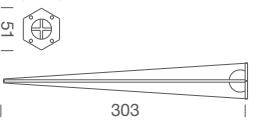

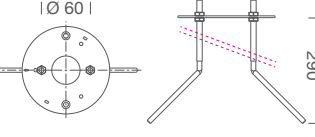


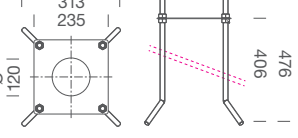

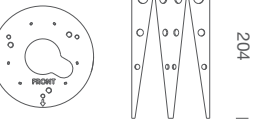

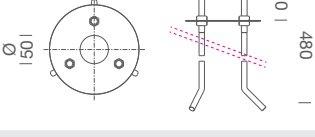

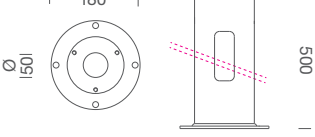
RELATED PRODUCT	CODE	IMAGE
MICRO STEEL	89 18 015 FILTER SANDBLASTED	
MICRO SPRING floodlight	89 18 780 FILTER ELLIPSOIDAL	
	89 18 785 FILTER SANDBLASTED	
	89 18 787 FILTER DEFLECTOR	
	89 18 786 FILTER HONEYCOMB	
NETTUNO bronze	89 18 505 FILTER SANDBLASTED	
MICRO SPRING floodlight	89 18 670 FILTER ELLIPSOIDAL	
	89 18 675 FILTER SANDBLASTED	


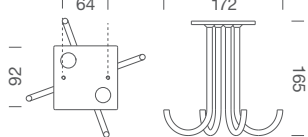

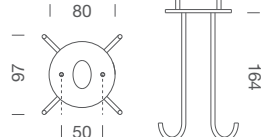

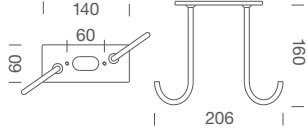

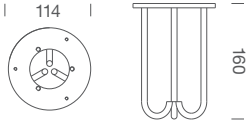

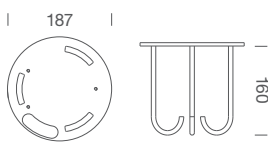

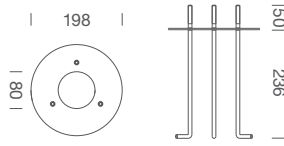

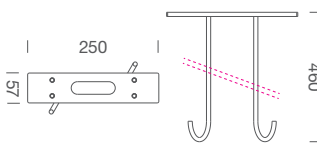

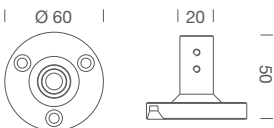
RELATED PRODUCT	CODE	IMAGE
MINI full INOX drive over MINI drive over MINI floodlight MINI ceiling recessed	89 18 750 FILTER ELLIPSOIDAL	
	89 18 755 FILTER SANDBLASTED	
SPRING floodlight	89 18 660 FILTER ELLIPSOIDAL	
	89 18 665 FILTER SANDBLASTED	
MEDIO drive over MONACO 200 SPOT downlight STEEL 200 underwater floodlight	89 18 650 FILTER ELLIPSOIDAL	
	89 18 655 FILTER SANDBLASTED	
ATLANTIQUE drive over ATLANTIQUE floodlight	89 18 205 FILTER SANDBLASTED	



FIXING

RELATED PRODUCT (A...Z)	NAME	CODE	IMAGE	TECHNICAL DRAWING
MESH table MESH bollard MESH floor	SPIKE Ø 107 D 250	90 05 160 for MESH table and MESH floor (please add the accessory 90 05 165 as adaptor)		
MESH table MESH floor	FLOOR FIXING PLATE Ø 135 D 27	90 05 165		
NANO XL floodlight NANO XXL floodlight MINI ONE floodlight MINI SPECIAL floodlight MICRO SPRING floodlight	SPIKE Ø 35 D 240	90 05 605		
NANO FULL INOX floodlight NANO floodlight NANO XL floodlight	SPIKE Ø 50 D 150	90 05 100		
NANO FULL INOX floodlight	SPIKE D 285	90 05 101		
PASSO rollover	SPIKE	90 05 120		
TARGET small floodlight TARGET medium floodlight	SPIKE L 32 B 111 D 200	90 05 150		
TARGET large floodlight	SPIKE L 62 B 211 D 250	90 05 152		
MINI floodlight ONE floodlight MINI SPRING floodlight SPRING floodlight	SPIKE L 35 D 240	90 05 600		

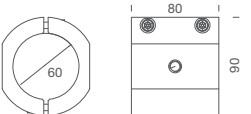

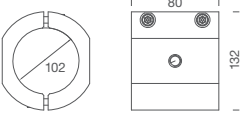

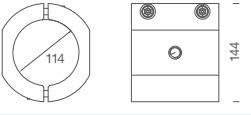

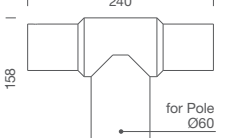

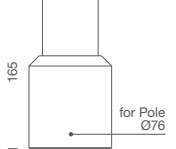

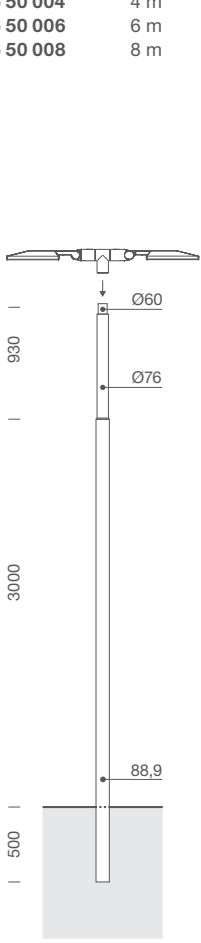
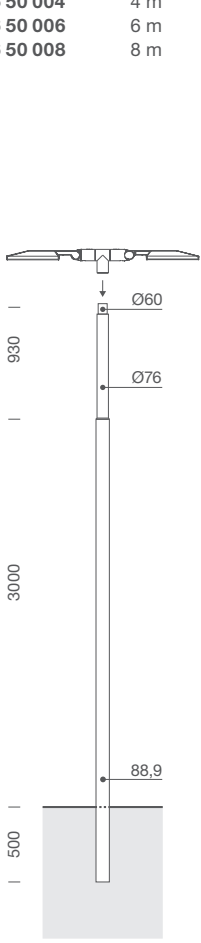
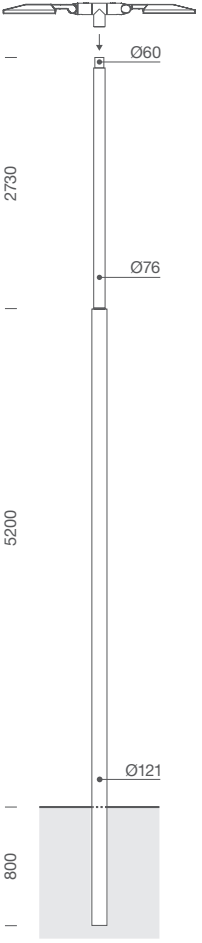
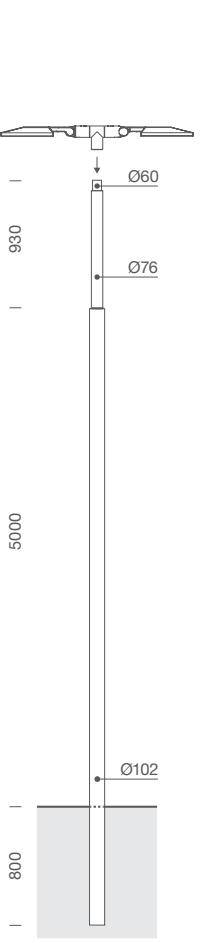
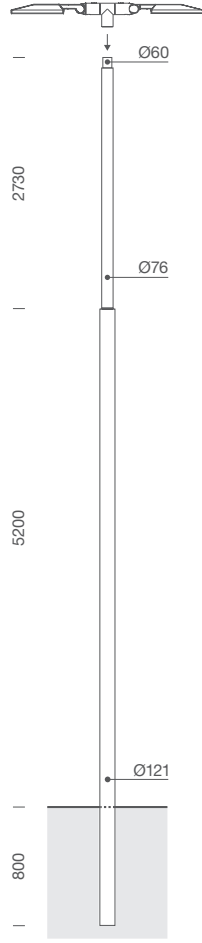
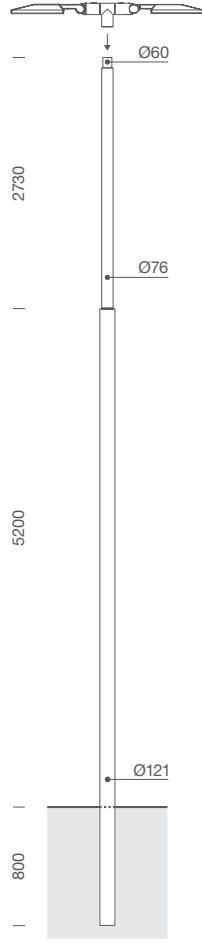
RELATED PRODUCT (A...Z)	NAME	CODE	IMAGE	TECHNICAL DRAWING
FLAMINGO bollard / floor	SPIKE Ø 80 D 300	89 50 041		
ESAGONO	ADJUSTABLE GROUND FIX. SPIKES External 100 Inground 200 Total 327	89 47 070		
ESAGONO	STAINLESS STEEL SPIKE Ø 60 D 300	89 47 067		
MESH table MESH bollard MESH floor	TIE ROD Ø 108 D 290	89 50 120 for MESH table and MESH floor (please add the accessory 90 05 165 as adaptor)		
NANO FULL INOX floodlight NANO floodlight NANO XL floodlight NANO XXL floodlight	ANCHOR BELT 1000	90 05 105		
ALIEN bollard TUBE T4 TETRA PARCO	TIE-ROD L 235 D 406	89 50 090		
TRIS 3600 mm TUBE 260 mm	TIE-ROD Ø 114 D 200	89 50 035		
TRIS 900 / 1800 mm TUBE 1000 mm	TIE-ROD Ø 158 D 400	89 50 075		
TRIS 900 / 1800 / 3600 mm TUBE 1000 / 3000 / 4000 mm	RECESSED HOUSING Ø 180 D 500	89 50 080		

RELATED PRODUCT (A...Z)	NAME	CODE	IMAGE	TECHNICAL DRAWING
MINI ONE bollard	TIE-ROD L 92 D 160	89 50 045		
FLAMINGO bollard / floor	TIE-ROD Ø 80 D 160	89 50 040		
SLIM bollard	TIE-ROD L 140 B 60 D 160	89 50 025		
MICRO MENHIR bollard	TIE ROD Ø 114 D 160	89 50 030		
MENHIR bollard	TIE ROD	89 50 003		
MENHIR bollard	TIE ROD	89 50 001		
MOON bollard	TIE ROD	89 50 070		
CHIODO bollard	GROUND FIXING BASE PLATE Ø 60 D 50	89 51 100.01		

RODS / POLES EXTENSIONS



RELATED PRODUCT (A...Z)	NAME	CODE	DIMENSIONS	IMAGE
NANO XL floodlight NANO XXL floodlight	ALUMINIUM ROD WITH CARBON FINISH AND STEEL SPIKE	90 05 250	Height 0,3 m	
		90 05 252	Height 0,6 m	
		90 05 255	Height 1,1 m	
		90 05 260	Height 1,7 m	
TARGET small	EXTENSION BASE	89 50 100		
TARGET medium	EXTENSION BASE	89 50 110		
MONACO	POLE WITH BASE PLATE	86 23 061 suitable for 1 luminaire 86 23 062 suitable for 2 luminaire	 	

RELATED PRODUCT (A...Z)	NAME	CODE	DIMENSIONS	IMAGE
MINI floodlight MINI SPRING floodlight SPRING floodlight	POLE SUPPORT (2 LUMINAIRES)	89 51 040	Ø 60 mm 	
		89 51 045	Ø 102 mm 	
		89 51 050	Ø 114 mm 	
TARSIOUS pole mounted	TWO LUMINAIRES POLE TOP	86 50 020		
	POLE TOP ADAPTOR Ø60 / Ø76 mm	86 50 025		
	POLE	86 50 004 4 m 86 50 006 6 m 86 50 008 8 m		
				
				



VARIOUS

RELATED PRODUCT (A...Z)	NAME	CODE	IMAGE	TECHNICAL DRAWING
ETEREA 150	WALL BRACKET	89 51 091.27 white 89 51 091.07 corten 89 51 091.08 anthracite		
	CABLE FASTENER CLIP	94 99 006		
ETEREA 220	WALL BRACKET	89 51 090.27 white 89 51 090.07 corten 89 51 090.08 anthracite		
	CABLE FASTENER CLIP	94 99 005		
ESAGONO	ADJUSTABLE WALL FIX.	89 47 069		
	ADJUSTABLE WALL FIX.	89 47 068		
MICRO SPRING	VISOR	89 05 010.01		
	TUBE	89 05 080.01		
MINI SPRING	VISOR	89 05 015.01		
	TUBE	89 05 085.01		
SPRING	VISOR	89 05 020.01		
	TUBE	89 05 090.01		
NANO floodlight	VISOR	89 35 210		
	TUBE	89 35 211		

RELATED PRODUCT (A...Z)	NAME	CODE	IMAGE
NANO XL floodlight	VISOR	89 35 220	
	TUBE	89 35 221	
NANO XXL floodlight	VISOR	89 35 230	
	TUBE	89 35 231	
TARGET small	VISOR	89 05 070	
		89 05 110	
TARGET medium	VISOR	89 05 071	
	DEFLECTOR	89 05 111	
TARGET large	VISOR	89 05 072	
	DEFLECTOR	89 05 112	
CIRCUS	DECORATIVE RING BLACK	89 54 001.01	
	DECORATIVE RING GRAY	89 54 001.06	
	DECORATIVE RING RED	89 54 001.70	
	DECORATIVE RING STEEL	89 54 001.04	
	DECORATIVE RING WHITE	89 54 001.02	

CODE INDEX / PAGE INDISCODE / PAGE

CODE	PAGE	CODE	PAGE	CODE	PAGE	CODE	PAGE	CODE	PAGE	CODE	PAGE	CODE	PAGE
10 09 611	209	19 66 621	275	50 02 619	154	83 29 203	109	83 98 308	132	84 12 613	143	84 36 317	252
10 09 612	210	19 67 611	275	50 03 216	155	83 30 103	97	83 98 501	132	84 12 617	143	84 36 318	252
10 09 614	211	19 67 621	275	50 03 219	155	83 33 508	128	83 98 503	132	84 12 618	143	84 37 311	253
10 09 615	210	19 68 611	276	50 03 616	155	83 49 408	229	83 98 507	132	84 13 411	143	84 37 315	253
10 09 616	209	19 68 621	276	50 03 619	155	83 72 408	204	83 98 508	132	84 13 413	143	84 37 317	253
10 09 617	210	19 69 611	277	50 04 216	157	83 73 408	205	83 98 601	132	84 13 417	143	84 37 318	253
10 09 618	211	19 69 621	277	50 04 219	157	83 74 408	201	83 98 603	132	84 13 418	143	84 38 111	250
10 10 111	209	30 10 116	39	50 04 616	157	83 75 108	200	83 98 607	132	84 16 511	145	84 38 118	250
10 10 113	209	30 10 216	39	50 04 619	157	83 76 108	199	83 98 608	132	84 16 513	145	84 39 111	251
10 11 611	209	30 10 316	39	50 10 611	293	83 77 201	139	83 98 701	132	84 16 517	145	84 39 115	251
10 11 612	210	30 40 116	35	50 10 612	293	83 77 203	139	83 98 703	132	84 16 518	145	84 39 118	251
10 11 614	211	30 40 216	35	50 26 316	246	83 77 207	139	83 98 707	132	84 16 611	145	84 42 411	258
10 11 615	213	30 40 316	37	50 26 416	246	83 77 208	139	83 98 708	132	84 16 613	145	84 42 418	258
10 12 111	215	30 50 216	35	50 34 611	311	83 78 508	129	84 00 011	75	84 16 617	145	84 43 411	258
10 12 113	215	30 50 316	37	50 34 612	312	83 79 108	91	84 00 013	75	84 16 618	145	84 43 415	258
10 13 615	215	30 70 116	38	50 34 614	313	83 80 203	101	84 00 015	75	84 17 211	145	84 43 418	258
10 15 611	217	30 70 216	38	50 35 611	317	83 81 403	113	84 01 019	93	84 17 213	145	84 45 111	257
10 15 612	217	32 10 116	31	50 35 612	317	83 91 301	135	84 01 911	92	84 17 217	145	84 45 115	257
10 15 614	217	32 40 216	29	50 35 613	318	83 91 303	135	84 01 913	92	84 17 218	145	84 45 118	257
10 20 611	232	32 40 316	29	50 35 614	319	83 91 307	135	84 02 611	102	84 17 411	145	84 47 119	169
10 20 612	233	32 50 116	27	50 40 316	247	83 91 308	135	84 02 613	102	84 17 413	145	84 48 919	169
10 20 911	232	32 50 216	29	50 40 416	247	83 91 501	135	84 03 611	103	84 17 417	145	84 70 011	75
10 21 610	235	32 50 316	29	60 90 619	67	83 91 503	135	84 03 613	103	84 17 418	145	84 70 013	75
10 21 611	232	32 55 116	25	60 91 619	66	83 91 507	135	84 05 311	116	84 19 111	139	84 70 015	75
10 21 612	233	32 70 116	31	60 93 619	66	83 91 508	135	84 05 313	116	84 19 113	139	84 72 368	204
10 22 610	237	32 70 216	31	60 94 619	63	83 91 601	135	84 06 311	117	84 19 117	139	84 73 368	205
10 22 819	237	33 33 611	297	80 30 110	118	83 91 603	135	84 06 313	117	84 19 118	139	84 74 368	201
10 50 611	219	33 33 612	297	80 30 111	118	83 91 607	135	84 08 511	125	84 19 211	139	84 75 168	200
10 50 612	219	33 33 613	299	80 30 113	118	83 91 608	135	84 08 513	125	84 19 213	139	84 76 168	199
10 50 614	219	33 65 610	303	80 30 115	118	83 91 701	135	84 09 016	105	84 19 217	139	84 77 101	139
10 80 611	219	33 65 611	304	80 30 511	114	83 91 703	135	84 09 716	105	84 19 218	139	84 77 103	139
10 80 612	219	33 65 613	305	80 30 513	114	83 91 707	135	84 09 816	105	84 21 611	107	84 77 107	139
10 80 614	219	33 65 614	307	80 30 711	114	83 91 708	135	84 10 116	121	84 21 613	107	84 77 108	139
15 15 611	223	33 66 610	303	80 30 713	114	83 92 301	133	84 10 216	121	84 22 511	185	84 78 561	129
15 15 612	224	33 66 611	304	80 61 110	119	83 92 303	133	84 11 111	135	84 22 513	185	84 78 568	129
15 15 614	225	33 66 613	305	80 61 111	119	83 92 307	133	84 11 113	135	84 22 518	185	84 79 011	95
15 15 615	225	33 66 614	307	80 61 113	119	83 92 308	133	84 11 116	135	84 23 311	183	84 79 012	95
15 15 616	223	34 50 601	161	80 61 115	119	83 92 501	133	84 11 117	135	84 23 313	183	84 79 911	91
15 15 617	224	34 55 911	165	80 61 511	115	83 92 503	133	84 11 118	135	84 23 318	183	84 79 913	91
15 16 513	226	34 80 119	151	80 61 513	115	83 92 507	133	84 11 311	135	84 24 111	181	84 80 211	101
15 16 616	223	34 80 219	151	80 61 711	115	83 92 508	133	84 11 313	135	84 24 113	181	84 80 213	101
15 16 617	224	40 11 111	285	80 61 713	115	83 92 601	133	84 11 316	135	84 24 118	181	84 80 611	101
15 17 311	229	40 11 112	285	83 01 108	92	83 92 603	133	84 11 317	135	84 25 313	201	84 80 613	101
15 17 313	229	40 11 211	285	83 02 203	102	83 92 607	133	84 11 318	135	84 26 413	263	84 81 311	113
15 18 613	227	40 11 212	285	83 03 203	103	83 92 608	133	84 11 511	135	84 26 418	263	84 81 313	113
15 20 611	223	40 11 311	287	83 05 403	116	83 92 701	133	84 11 513	135	84 27 113	262	84 86 614	55
15 20 612	224	40 11 312	287	83 06 403	117	83 92 703	133	84 11 516	135	84 27 118	262	84 86 616	55
15 21 611	223	40 32 611	288	83 08 508	125	83 92 707	133	84 11 517	135	84 29 611	109	84 88 418	267
15 21 612	224	40 32 612	288	83 16 501	145	83 92 708	133	84 11 518	135	84 29 613	109	84 88 518	267
15 30 625	241	40 52 611	288	83 16 503	145	83 96 201	143	84 11 611	135	84 30 913	97	84 88 718	267
15 30 626	240	40 52 612	288	83 16 507	145	83 96 203	143	84 11 613	135	84 30 918	97	84 91 101	135
15 30 627	241	40 82 611	289	83 16 508	145	83 96 207	143	84 11 616	135	84 31 013	77	84 91 103	135
15 31 626	240	40 82 612	289	83 17 201	145	83 96 208	143	84 11 617	135	84 32 011	81	84 91 107	135
15 31 627	241	42 70 119	281	83 17 203	145	83 96 501	143	84 11 618	135	84 32 013	81	84 91 108	135
15 35 611	240	45 20 518	271	83 17 207	145	83 96 503	143	84 11 711	135	84 32 018	81	84 92 101	133
15 35 612	241	50 00 611	293	83 17 208	145	83 96 507	143	84 11 713	135	84 33 511	128	84 92 103	133
15 36 610	243	50 00 612	293	83 21 203	107	83 96 508	143	84 11 716	135	84 33 513	128	84 92 107	133
15 36 611	240	50 02 216	154	83 22 508	185	83 98 301	132	84 11 717	135	84 34 011	76	84 92 108	133
15 36 612	241	50 02 219	154	83 23 408	183	83 98 303	132	84 11 718	135	84 34 012	76	84 92 111	133
19 66 611	275	50 02 616	154	83 24 108	181	83 98 307	132	84 12 611	143	84 36 311	252	84 92 113	133

CODE INDEX / PAGE INDISCODE / PAGE

CODE	PAGE	CODE	PAGE	CODE	PAGE	CODE	PAGE	CODE	PAGE
84 92 116	133	84 98 717	132	89 17 014	336	89 47 066	55	89 56 160	330
84 92 117	133	84 98 718	132	89 18 015	200	89 47 067	340	89 56 171	330
84 92 118	133	86 23 061	342	89 18 055	19	89 47 068	55	89 56 172	330
84 92 311	133	86 23 062	342	89 18 057	19	89 47 069	55	90 05 100	340
84 92 313	133	86 50 004	343	89 18 205	339	89 47 070	340	90 05 101	81
84 92 316	133	86 50 006	343	89 18 505	204	89 47 071	55	90 05 105	81
84 92 317	133	86 50 008	343	89 18 610	114	89 50 001	288	90 05 120	340
84 92 318	133	86 50 020	343	89 18 650	339	89 50 003	288	90 05 150	340
84 92 511	133	86 50 025	343	89 18 655	339	89 50 025	341	90 05 152	340
84 92 513	133	87 50 718	195	89 18 660	339	89 50 030	341	90 05 160	340
84 92 516	133	87 50 719	194	89 18 665	339	89 50 035	341	90 05 165	340
84 92 517	133	87 50 918	195	89 18 670	338	89 50 040	341	90 05 175	19
84 92 518	133	87 55 719	259	89 18 675	338	89 50 041	340	90 05 180	19
84 92 611	133	88 00 011	19	89 18 750	339	89 50 045	341	90 05 185	19
84 92 613	133	88 14 511	182	89 18 755	339	89 50 070	276	90 05 190	217
84 92 616	133	88 14 513	182	89 18 780	338	89 50 075	341	90 05 250	342
84 92 617	133	88 14 518	182	89 18 785	338	89 50 080	341	90 05 252	342
84 92 618	133	88 15 631	187	89 18 786	338	89 50 090	341	90 05 255	342
84 92 711	133	88 15 632	187	89 18 787	338	89 50 100	342	90 05 260	342
84 92 713	133	88 15 811	184	89 28 045	332	89 50 110	342	90 05 600	340
84 92 716	133	88 15 813	184	89 28 065	332	89 50 120	341	90 05 605	340
84 92 717	133	88 20 108	173	89 35 210	344	89 51 040	343	94 02 116	43
84 92 718	133	88 20 111	173	89 35 211	344	89 51 045	343	94 02 216	43
84 95 011	71	88 20 113	173	89 35 220	345	89 51 050	343	94 02 316	45
84 95 015	71	88 20 117	173	89 35 221	345	89 51 090	344	94 04 411	59
84 96 211	143	88 20 208	175	89 35 230	345	89 51 091	344	94 04 711	59
84 96 213	143	88 20 211	175	89 35 231	345	89 51 100	341	94 05 011	83
84 96 217	143	88 20 213	175	89 36 000	333	89 51 105	19	94 05 018	83
84 96 218	143	88 20 217	175	89 39 000	125	89 51 110	19	94 05 111	85
84 96 511	143	88 20 608	177	89 45 010	333	89 51 115	19	94 05 118	85
84 96 513	143	88 20 611	177	89 45 015	333	89 54 001	345	94 05 213	87
84 96 517	143	88 20 613	177	89 45 020	333	89 56 014	331	94 05 218	87
84 96 518	143	88 20 617	177	89 45 029	333	89 56 019	331	94 14 319	49
84 98 101	132	88 50 718	193	89 45 030	333	89 56 047	330	94 14 819	51
84 98 103	132	88 50 719	191	89 45 031	333	89 56 054	330	94 99 005	344
84 98 107	132	88 50 918	193	89 45 033	332	89 56 059	330	94 99 006	344
84 98 108	132	88 50 919	191	89 45 035	332	89 56 063	325	99 20 050	335
84 98 111	132	89 01 045	297	89 45 036	332	89 56 069	330	99 40 030	335
84 98 113	132	89 05 010	344	89 45 037	333	89 56 072	330	99 50 000	335
84 98 116	132	89 05 015	344	89 45 038	332	89 56 073	330		
84 98 117	132	89 05 020	344	89 45 039	332	89 56 074	330		
84 98 118	132	89 05 025	107	89 45 040	332	89 56 075	330		
84 98 311	132	89 05 026	107	89 45 044	334	89 56 090	330		
84 98 313	132	89 05 060	19	89 45 045	334	89 56 104	330		
84 98 316	132	89 05 065	19	89 45 046	334	89 56 110	327		
84 98 317	132	89 05 070	345	89 45 047	334	89 56 115	329		
84 98 318	132	89 05 071	345	89 45 049	335	89 56 117	330		
84 98 511	132	89 05 072	345	89 45 052	334	89 56 119	331		
84 98 513	132	89 05 080	344	89 45 060	334	89 56 120	331		
84 98 516	132	89 05 085	344	89 45 065	334	89 56 121	331		
84 98 517	132	89 05 090	344	89 45 089	334	89 56 122	331		
84 98 518	132	89 05 110	345	89 45 090	334	89 56 123	331		
84 98 611	132	89 05 111	345	89 45 092	334	89 56 124	330		
84 98 613	132	89 05 112	345	89 45 093	334	89 56 127	330		
84 98 616	132	89 10 502	337	89 45 094	334	89 56 134	330		
84 98 617	132	89 17 004	336	89 47 005	135	89 56 135	325		
84 98 618	132	89 17 006	336	89 47 010	135	89 56 151	327		
84 98 711	132	89 17 011	325	89 47 015	135	89 56 154	327		
84 98 713	132	89 17 012	336	89 47 020	151	89 56 157	325		
84 98 716	132	89 17 013	336	89 47 055	145	89 56 158	325		

INFO
Info d'autres versions
sont disponible sur
www.platek.eu

Meer versies zijn
beschikbaar op
www.platek.eu

INFORMATIONS ET AVERTISSEMENTS

PROTECTION DES ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES

L'évolution de la technologie LED s'est largement diffusée et peut à présent être utilisée dans les installations d'éclairage extérieur.

L'adoption de cette nouvelle source lumineuse, sans les précautions qui s'imposent, a toutefois causé un nombre considérable de pannes relevées sur des produits installés.

Les essais préalables en laboratoire sont souvent satisfaisants et prouvent la fiabilité et la durée de vie des produits mais ne donnent pas les mêmes résultats dans l'application pratique.

L'analyse des types de pannes signalées nous a montré que, dans la plupart des cas, les dysfonctionnements sont dus aux surtensions qui touchent l'appareil.

En fait, ce phénomène est connu depuis toujours mais jusqu'à ce jour, avec les technologies des lampes à décharge (lampes à vapeur de mercure, de sodium à haute pression et aux halogénures), cela n'a jamais été critique.

Les surtensions de secteur vont en effet solliciter les circuits internes et les isolations. Ces dernières étaient dimensionnées pour supporter les impulsions de tension pour l'amorçage de la lampe (jusqu'à 5kV) de sorte que les appareils traditionnels supportaient bien les perturbations du réseau.

En revanche, étant constituées de semi-conducteurs, les LEDS s'avèrent être particulièrement sensibles à ces phénomènes. Notamment la jonction PN du chip supporte mal les tensions inverses qui se présentent à ses extrémités.

TOUS LES PRODUITS PLATEK
SONT TESTÉS ET CONTRÔLÉS POUR
UNE DISSIPATION THERMIQUE
CORRECTE À TA 35°C
ET PROTÉGÉS JUSQU'À 2KV SANS
CONSÉQUENCES, AINSI QUE LE
DÉMONTRENT LES ESSAIS DE
LABORATOIRE.

LES VARIABLES LIÉES À DES PHÉNOMÈNES
EXTÉRIEURS ET AUX VARIATIONS DU
RÉSEAU ÉLECTRIQUE NATIONAL NE SONT
PAS CONTRÔLABLES.

IL EST VIVEMENT RECOMMANDER DE
PROTÉGER LES LIGNES ÉLECTRIQUES AVEC
NOTAMMENT

DES PARASURTENSEURS DANS DES
ARMOIRES À PROXIMITÉ DES PRODUITS
AFIN DE RÉDUIRE LES PICS DE TENSION ET
DE MINIMISER CONSÉQUENCES DE CES
PHÉNOMÈNES.

AVERTISSEMENTS SUR LES MODULES LED À HAUTE PUISSANCE

La durée de vie des sources lumineuses à LED

dépend essentiellement de la température ambiante.

Il est vivement recommandé de ne pas installer les produits à proximité de sources de chaleur telles que des chaudières, des tubes de chauffage, etc. Il est par ailleurs dangereux pour la source lumineuse d'actionner les appareils lorsqu'ils sont exposés au rayonnement direct du soleil.

PROTECTION DES DISPOSITIFS DE CONTRÔLE ÉLECTRONIQUES CONTRE LES SURTENSIONS

Lors de l'arrêt de charges inductives, par exemple des lampes fluorescentes, des lampes haute pression, des moteurs etc., des pics (pointes de tension très brefs) peuvent apparaître, qui sont tellement chargés d'énergie qu'ils peuvent détruire le circuit de protection intégré dans le dispositif de contrôle électronique et donc détruire le dispositif de contrôle lui-même.

POUR LA PROTECTION DES DISPOSITIFS
DE CONTRÔLE ÉLECTRONIQUES,
PLATEK ÉQUIPE TOUTES LES LAMPES
MUNIES DE LED « CHIP-ON-BOARD »
D'UN CONDENSATEUR Y1 POUR LA
PROTECTION CONTRE LES DÉCHARGES
ÉLECTROSTATIQUES ET D'UN
VARISTOR2 POUR LA PROTECTION
CONTRE LES SURTENSIONS.

CONDENSATEUR Y1:

Réduit de manière considérable l'énergie du pic de tension (surge) et empêche la décharge entre les LED « Chip-On-Board » et le radiateur jusqu'à une tension de 4 KV.

VARISTOR 2:

Il s'agit d'un circuit intégré ouvert jusqu'à 500 V. Lorsque la tension augmente, le varistor permet de faire diminuer l'impédance et de réduire l'énergie du pic de tension (surge) jusqu'au court-circuit.

REMARQUE IMPORTANTE:

La compatibilité avec les dispositifs de protection thermomagnétiques doit être vérifiée par le planificateur de l'installation électrique.

GRADATEURS D'APPAREILS POUR LED

Selon le type de composants utilisés, les appareils à LED peuvent fonctionner avec des gradateurs. Pour des appareils pouvant fonctionner avec des gradateurs sur la phase, employer exclusivement des gradateurs appropriés (dotés d'une technique à coupure de phase). Respecter les instructions du fabricant pour leur installation.

Pour garantir un fonctionnement correct du gradateur, notamment lorsqu'on utilise des gradateurs universels, vérifier la compatibilité de l'appareil et de ses composants avant chaque installation.

ANTI-CORROSION POUR L'INSTALLATION À L'EXTÉRIEUR

Le montage des appareils est décrit dans la notice d'installation qui accompagne les produits. Respecter également les prescriptions légales en matière d'équipements électriques et de sécurité du travail.

Pendant le montage et l'entretien des appareils, veiller à ne pas endommager la peinture. Si des zones sont endommagées, le contact avec l'eau peut provoquer des dommages par corrosion.

Dans des milieux agressifs, le montage et l'entretien de tous les composants exigent des mesures de protection adéquates. Certains produits chimiques, par exemple les engrais pour pelouses, peuvent entamer la protection contre la corrosion.

Un nettoyage à intervalles réguliers est absolument nécessaire. Les fréquences et les méthodes de nettoyage les plus appropriées dépendent du site et des conditions ambiantes.

Pour l'utilisation d'appareils encastrables au sol, il faut toujours prévoir un drainage, par exemple à l'aide d'un lit de gravier. Installer les appareils encastrables au sol de façon à ce que l'eau puisse s'écouler sur la surface de l'appareil.

ÉLIMINATION DES APPAREILS

Platek répond aux exigences de la directive DEEE marquant clairement depuis 2007 ses appareils du symbole « poubelle barrée ».

Ces produits peuvent être retirés sans aucun frais ou bien ils peuvent être transportés dans des structures locales destinées à l'élimination et au recyclage des produits électroniques.

ÉLIMINATION DES LAMPES À DÉCHARGE

Les lampes à décharge à basse pression (lampes fluorescentes) et les lampes à décharge à haute pression contiennent, pour des raisons physiques, des quantités réduites de mercure et des éléments minéraux.

Les lampes à décharge appartiennent donc à la classe des déchets spéciaux, ce qui signifie qu'elles ne doivent pas être éliminées avec les déchets domestiques.

Chaque propriétaire devra respecter réglementation concernant l'élimination des déchets.

Il est possible d'éliminer les lampes à décharge intégralement, en les stockant dans des décharges prévues à cet effet ou en utilisant des procédés d'élimination spéciaux.

Observer les indications relatives à leur élimination fournies par les producteurs des lampes.

Pour l'élimination des lampes à décharge, s'adresser à des entreprises spécialisées.

INFORMATIE EN WAARSCHUWINGEN

BESCHERMING VAN ELEKTRISCHE SYSTEMEN

De evolutie van LED-technologie heeft ook geleid tot een wijdverspreid gebruik van verlichtingssystemen voor buitenshuis. Het gebruiken van deze nieuwe lichtbron zonder gepaste voorzorgsmaatregelen heeft echter een groot aantal fouten met zich meegebracht die de geïnstalleerde producten aantasten. Na bevredigende laboratoriumtesten die betrouwbaarheid en een lange levensduur aantoonde werden in de praktijk na installatie niet altijd dezelfde resultaten bereikt. Een analyse van het type van fouten dat gevonden werd toonde aan dat, in de meeste gevallen, een slechte werking meestal te wijten is aan overspanningen waardoor de apparaten beschadigd worden.

Zulke feiten zijn niet echt nieuw maar, tot op heden, met de technologieën die gebruikt werden voor het ontladen van lampen (kwikdamlampen, hogedruk-natriumlampen en halogeenlampen) was dit nooit een kritieke factor.

Te hoge voedingsspanningen belasten feitelijk interne circuits en isolatie. Deze zijn reeds voldoende gedimensioneerd om te weerstaan aan spanningspieken (tot 5kV) en zulke toestellen kunnen ook perfect tegen schommelingen van de voedingsspanning. LED-armaturen anderzijds zijn samengesteld uit halfgeleiders en zeer gevoelig aan zulke fenomenen. De PN-koppeling van de chip in het bijzonder is niet in staat om omgekeerde spanningen aan zijn uiteinden te verwerken.

ALLE PLATEK-PRODUCTEN ZIJN GETEST EN BEWAAKT VOOR EEN CORRECTE AFVOER AAN 35°C EN BEVEILIGD TOT 2KV ZONDER GEVOLGEN, ZOALS AANGETOOND IN LABOTESTEN.

DE VARIABELEN VERBONDEN AAN EXTERNE FENOMENEN EN SCHOMMELINGEN VAN HET NATIONALE NET KUNNEN NIET DOOR ONS GECONTROLEERD WORDEN. WE RADEN TEN STELLIGSTE AAN OM TOEVOERLIJNEN UIT TE RUSTEN MET OVERSPANNINGSBEVEILIGINGEN IN DE VERDEELKAST OF PRODUCTEN AF TE SCHAKELEN OM SPANNINGSPIEKEN EN DE GEVOLGEN VAN ZULKE FENOMENEN TE VERMINDEREN.

WAARSCHUWINGEN MET BETREKKING TOT HIGH POWER LED-MODULES

De levensduur van LED-lichtbronnen hangt sterk af van de omgevingstemperatuur. Wij raden u aan om de producten niet dicht bij warmtebronnen te installeren, zoals ketels, verwarmingsleidingen, enz.

Het gebruik van de toestellen bij blootstelling aan direct zonlicht kan de lichtbron beschadigen.

Bescherming tegen overvoltages die de elektronische componenten beïnvloeden. Bij het ontkoppelen van inductieve ladingen, bijvoorbeeld fluorescerende lampen, hogedruklampen, enz. kunnen spanningspieken optreden die zo belast zijn met energie dat ze de overvoltage beveiliging geïntegreerd in de elektronische componenten en dus de componenten zelf vernietigen.

BESCHERMING TEGEN OVERVOLTAGES DIE DE ELEKTRONISCHE COMPONENTEN BEÏNVOEDEN

Bij het ontkoppelen van inductieve ladingen, bijvoorbeeld fluorescerende lampen, hogedruklampen, enz. kunnen spanningspieken optreden die zo belast zijn met energie dat ze de overvoltage beveiliging geïntegreerd in de elektronische componenten en dus de componenten zelf vernietigen.

OM DE ELEKTRONISCHE COMPONENTEN TE BESCHERMEN, INSTALLEERT PLATEK "Y" CONDENSATOREN IN AL HAAR PRODUCTEN MET C.O.B. LICHTBRON OM ZE TE BESCHERMEN TEGEN ELEKTROSTATISCHE ONTLADINGEN, EN EEN VARISTOR OM TE BEVEILIGEN TEGEN OVERVOLTAGES.

"Y" CONDENSER"1:

Het vermindert de piekspanning aanzienlijk en voorkomt ontladingen tussen de C.O.B. en het koellichaam tot maximaal 4KV.

VARISTOR 2:

Een open circuit tot 500V.

Door de spanning te verhogen, daalt de impedantie en verlaagt de piekstroom tot een gesloten circuit is gecreëerd.

BELANGRIJK: Controleer de compatibiliteit van de thermische magnetische schakelaars met de plantontwerper.

LED-DIMMER

Afhankelijk van de gebruikte onderdelen kunnen de LED-apparaten gedimd worden.

Voor toestellen die op fase zijn gedimd, kunnen alleen de geschikte dimmers gebruikt worden (met fase afsnij). Volg de installatie-instructies van de fabrikant.

Om de juiste dimmerwerking te waarborgen, vooral wanneer universele dimmers worden gebruikt, moet u de compatibiliteit van het apparaat met onderdelen en dimmer controleren voordat u de installatie aanvat.

ANTI-CORROSIE IN BUITENAPPARATUUR

Montage handleidingen zijn aan de producten gehecht. Volg ook de geldende wettelijke vereisten met betrekking tot elektrische en ongevalpreventiesystemen.

Wees voorzichtig de poedercoating niet te beschadigen tijdens de montage en het onderhoud van het apparaat. Als er beschadigde gebieden bestaan, kan contact met water corrosie veroorzaken. Bij agressieve omgevingen zijn adequate beschermingsmaatregelen nodig voor het monteren en onderhoud van onderdelen. Chemische producten beschadigen corrosiebescherming!

Reinigen met regelmatige intervallen is cruciaal. Dergelijke intervallen en welke de meest geschikte methoden zijn, zijn afhankelijk van waar de montage is gedaan en op de van kracht zijnde milieuomstandigheden.

Voor het gebruik van apparaten die in de bodem zijn ingebouwd, is drainage altijd vereist, bijvoorbeeld door gebruik te maken van een bed van grind. Installeer de inbouwapparatuur in de grond, zodat water op het oppervlak van het apparaat kan weg lopen.

VERWIJDERING VAN TOESTELLEN

Platek voldoet aan de eisen van de WEEE-richtlijn en heeft sinds 2007 zijn apparaten gemarkeerd met het 'vuilnisbak symbool'. Deze producten kunnen gratis worden ingevorderd. Als alternatief kunnen ze aan het eind van hun levensduur afgezet en gerecycleerd worden via geautoriseerde lokale kanalen.

VERWIJDERING VAN ONTLADINGSLAMPEN

Lagedruk ontladingslampen (fluorescentie lampen) en hogedruk ontladingslampen bevatten omwille van fysieke redenen beperkte hoeveelheden kwik- en mineraalelementen.

Ontladingslampen vallen daarom in de categorie 'afvalstoffen'.

Dit betekent dat ze niet samen met huishoudelijk afval afgezet mogen worden.

Elk huishouden moet voldoen aan de wet die de afvalverwijdering regelt.

De ontladingslampen moeten geheel of gedeeltelijk aangeboden of opgeslagen worden in speciale stortplaatsen, containerparken volgens de geldende specifieke verwijderingsmethoden.

Volg de recyclage instructies van de lampfabrikanten.

Verwijder ontladingslampen door middel van gespecialiseerde partijen.

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

1 . DOMAINE D'APPLICATION

Les présentes conditions générales de vente réglementent tous les rapports, présents et futurs, entre Platek et l'Acheteur, sous réserve de dérogations éventuelles spécifiquement convenues par écrit.

2 . ACCEPTATION DE COMMANDES ET PAIEMENT

Les commandes sont toujours subordonnées à l'acceptation de Platek qui se réserve la faculté de les refuser dans un délai de 30 jours à compter de leur réception. Pour la première fourniture, le paiement doit être effectué d'avance dès la réception de l'avis de disponibilité des articles; pour les fournitures suivantes, les conditions restent à convenir..

3 . LIVRAISON

Les délais de livraison sont donnés à titre indicatif; l'Acheteur ne pourra réclamer ni l'annulation intégrale ou partielle des ordres ni l'indemnisation de dommages en cas de retards de livraison ou de livraisons partielles qui se produiraient pour une quelconque raison. La marchandise voyage toujours aux risques et périls de l'Acheteur, même lorsque la modalité franco de port a été convenue. Toutefois, aucune responsabilité ne pourra être attribuée à Platek, aussi bien dans le cas de quantités manquantes que lors d'avaries de tous types dues à l'arrimage et/ou le chargement ou durant le transport. L'Acheteur doit dans son propre intérêt vérifier la quantité et l'état de l'emballage avant d'accepter la marchandise et exprimer, si nécessaire, les réserves qui s'imposent au transporteur.

4 . GARANTIE

Nous proposons une garantie de 5 ans sur les composants du circuit, ceci grâce à une sélection minutieuse des sources lumineuses LED ainsi que d'une partie électronique hautement fiable. Ceci est possible grâce l'utilisation dans nos produits de systèmes de protection contre les surtensions résultant des décharges électriques. Le tout sans aucun enregistrement ou demande supplémentaire de notre part.

Nous étendons d'autre part la garantie sur les autres composants des produits jusqu'à 3 ans.

La garantie ne sera valable et ne s'appliquera que si:

les produits sont utilisés à des fins conformes à leurs caractéristiques techniques indiquées dans les manuels d'emploi avec une Ta inférieure ou égale à 35°C ;

les produits sont installés par des techniciens qualifiés selon les instructions fournies, sachant que les produits appartenant à la classe 1 doivent être mis à la terre ;

les produits sont alimentés avec des dispositifs d'alimentation fournis par Platek et, si nécessaire, installés dans les coffrets de Platek; l'installation du produit est certifiée par l'installateur en application des normes en vigueur ; en cas de réclamation, cette certification devra être fournie accompagnée de la copie de la facture

d'achat ;

les composants électriques fournis par Platek et fabriqués par des tiers (dispositifs d'alimentation, dispositifs de contrôle) correspondent aux conditions de garantie de Platek dans les limites établies par chaque fabricant.

Le niveau de défektivité des LED dépasse le niveau nominal de 0,2% / 1000 heures de fonctionnement.

Les produits ont été payés dans leur intégralité; toute réclamation relative aux produits défectueux doit être transmise par écrit à Platek dans un délai de 14 jours à compter du moment où le défaut a été constaté, sous peine d'invalidation, et le modèle, la date de livraison, la description du défaut et la quantité des produits défectueux doivent être indiqués explicitement.

5 . CAS D'EXCLUSION DE LA GARANTIE

Platek décline formellement toute responsabilité dans les cas suivants : utilisation inappropriée ou non raisonnable des produits et/ou leur stockage inapproprié ;

si le dommage ou le dysfonctionnement sont dus à des interventions pratiquées sur les produits qui n'ont pas été préalablement autorisées par écrit par Platek [ex. désassemblage, montage, modifications, remplacements, etc.] ; si les qualités et les performances ont été compromises par le montage d'accessoires non approuvés par Platek.

les produits ont été modifiés, altérés ou réparés par des tiers n'ayant pas préalablement obtenu une autorisation de Platek ;

l'installation électrique et/ou mécanique des produits n'est pas correcte, par exemple sans mise à la terre pour les produits appartenant à la classe 1 ; les produits ont été endommagés après avoir été expédiés par Platek ;

les valeurs limites de température ambiante et de tension sont supérieures à celles préconisées et/ou le produit est exposé à des charges mécaniques non conformes à son usage prévu ;

les défauts du produit sont dus à des événements imprévus et imprévisibles, décharges électriques et foudre y compris ;

l'installation électrique fonctionne dans un milieu dont les caractéristiques ne sont pas conformes à celles nécessaires pour un fonctionnement correct, à savoir surtensions d'une amplitude supérieure à 1000 V entre les deux conducteurs (L et N) et à 2000 V entre conducteur et terre (L et PE, N et PE) en application de la norme CEI 61000-4-5 (2005-11) ; ou bien les appareils sont installés sur des équipements dépourvus de systèmes de protection contre les surtensions ; le flux du produit est supérieur ou égal à 70% du flux nominal pendant la période de 50 000 heures ; les variations de la température de couleur et de flux lumineux se trouvent dans les limites de tolérance fixées par le fabricant de LED ; elles peuvent en effet varier d'un lot à l'autre.

6 . MODALITÉ D'ACCEPTATION DE LA GARANTIE

Si la société Platek reconnaît le défaut, elle peut choisir de remplacer ou de réparer les produits défectueux ou encore de proposer un produit alternatif présentant les mêmes caractéristiques essentielles ;

si la réparation ou le remplacement s'avèrent impossibles ou dépassent le coût de la valeur facturée des produits défectueux, Platek peut résilier le contrat de vente en remboursant le prix d'achat à l'acheteur (hors frais de transport et d'installation) ; Platek doit toujours pouvoir examiner le produit défectueux ; le démontage et les frais de transport incombent à l'acheteur ;

la garantie couvre les services mentionnés au paragraphe 6. Les éventuels coûts issus du démantèlement des produits défectueux et de l'installation et/ou du remplacement des produits (neufs ou réparés) seront à la charge de l'acheteur, y compris : indemnités journalières et déplacements, équipements de levage, échafaudages, ou tout autre frais annexe ;

Platek décline toute responsabilité en cas de dommages matériels ou immatériels subis par l'acheteur ou par des tiers et provoqués par le défaut avéré, tels que la perte d'utilisation, le manque à gagner et la diminution d'économie d'énergie. Toutefois, en cas de dommage grave dû à des défauts de fabrication, de conception ou de matériaux attribuables à la société Platek, cette dernière est disposée à participer à un remboursement égal à 10% maximum de la valeur de la marchandise facturée afin de contribuer aux frais, dûment documentés, que l'Acheteur devra supporter. Cette participation sera définie et convenue au fur et à mesure.

7 . RETOURS

les retours de marchandise ne seront pas acceptés sans autorisation écrite préalable de Platek et, à défaut de cette autorisation, la marchandise sera renvoyée à son expéditeur. Les retours de marchandise autorisés devront être envoyés franco de port, en parfait état et dans leur emballage original ; dans le cas contraire, Platek se réserve le droit de débiteur à l'Acheteur les frais encourus pour la réparation. La marchandise dont le retour a été autorisé sera créditée à hauteur de son prix d'achat et augmentée du remboursement des frais dans une mesure conventionnelle de 15%.

8 . MODIFICATIONS DES PRODUITS

Platek se réserve le droit d'apporter à tout moment, à sa seule discrétion et sans avis préalable, des améliorations ou des modifications à ses produits. Les descriptions, illustrations et informations techniques contenues dans les catalogues, dépliants, listes des prix, etc. de Platek ne sont pas contractuelles.

9 . RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ

Platek demeurera propriétaire des produits jusqu'à ce que le paiement de la valeur correspondante soit intégralement effectué.

10. LOI APPLICABLE – CONTROVERSES
pour tout ce qui n'est pas prévu dans ces conditions générales de vente, la loi italienne sera appliquée. En cas de litige, seul le Tribunal de Brescia sera compétent. Platek se réserve cependant le droit d'agir auprès du Tribunal du siège de l'Acheteur.

ALGEMENE VERKOOPSVORWAARDEN

1 . TOEPASSINGSGBIED

Deze verkoopvoorwaarden zijn van toepassing op alle huidige en toekomstige betrekkingen tussen Platek en de koper. Eventuele uitzonderingen moeten uitdrukkelijk schriftelijk overeengekomen worden.

2 . AANVAARDEN VAN BESTELLINGEN EN BETALING

Bestellingen zijn altijd onder voorbehoud van aanvaarding door Platek dat het recht behoudt om ze binnen 30 dagen na ontvangst te weigeren. Voor de eerste levering geldt voorafbetaling; voor volgende leveringen, wordt er eventueel een andere betaling overeen gekomen.

3 . LEVERING

De leveringsvoorwaarden zijn steeds bij benadering. De koper heeft geen recht om de orders geheel of gedeeltelijk te annuleren, noch op schadevergoeding voor laattijdige of deelleveringen om welke reden dan ook. De goederen verschepen onder de verantwoordelijkheid en risico van de koper, ook wanneer franco levering is overeengekomen. In ieder geval wijst Platek alle aansprakelijkheid af voor zowel vermiste goederen en voor fouten van welke aard dan ook, bvb veroorzaakt door stuwen en / of het laden op transport. In zijn/haar eigen belang, moet de koper de hoeveelheid goederen en de staat van de verpakking staat controleren voordat de goederen aanvaardt worden. En, indien nodig, moeten eventuele afwijkingen aan de vervoerder worden gemeld.

4 . GARANTIE

We bieden een garantie van 5 jaar op de onderdelen van het circuit vanwege een zorgvuldige selectie van LED-lichten in bronnen en zeer betrouwbare elektronische onderdelen. Dit dankzij het toevoegen van een systeem voor het beveiligen tegen overspanningen afkomstig van elektrische ontlading in de binnenkant van dit product. Dit alles wordt aangeboden zonder enige vorm van registratie of uitzonderlijke vraag.

We verlengen de garantie voor andere onderdelen van de producten tot een periode van 3 jaar.

De garantie is alleen geldig en effectief zolang:

de producten worden gebruikt voor de doeleinden waarvoor zij bestemd zijn overeenkomstig de technische specificaties van de gebruiksaanwijzing bij omgevingstemperatuur van 35 ° C of lager; de producten zijn geïnstalleerd door ervaren technici volgens de instructies, beseffende dat producten van klasse I aarding-aansluiting vereisen; de producten worden aangestuurd door voedingen die door Platek geleverd zijn en, wanneer nodig, voorzien worden in Platek behuizingen; installatie van het product is gecertificeerd door de installateur in overeenstemming met de toepasselijke regelgeving; Een kopie van dit certificaat moet aan de inkoopfactuurgehecht worden wanneer er een garantie aanspraak wordt gemaakt; de elektronische componenten geleverd door

derden die verwerkt worden in Platek producten hebben garantie in overeenstemming met de garantie van de desbetreffende derde fabrikant ; het niveau van gebreken van de LED overstijgt een nominaal niveau van 0,2% / 1000 werkuren. de producten zijn volledig betaald; Alle claims met betrekking tot defecte producten moeten schriftelijk binnen 14 dagen worden verzonden naar Platek vanaf de datum van de ontdekking van de fout, op straffe van nietigheid, met de uitdrukkelijke vermelding van het model, de leveringsdatum, de beschrijving van de fout en de hoeveelheid defecte producten.

5 . VALT BUITEN DE GARANTIE

Platek wijst uitdrukkelijk elke aansprakelijkheid in de volgende gevallen af: onjuist of onredelijk gebruik van de producten en / of hun onjuiste opslag; schade of slecht functioneren als gevolg van manipulaties gedaan op de producten die nog niet eerder schriftelijk gemachtigd werden door Platek [bijvoorbeeld, demontage, montage, wijziging, vervanging, etc.]; als de kwaliteit en de prestaties zijn aangetast door het aanbrengen van accessoires die niet door Platek goedgekeurd zijn; producten zijn gewijzigd, vervalst of gerepareerd door derden zonder voorafgaande toestemming van Platek; onjuiste elektrische en / of mechanische installatie, b.v., zonder aardverbinding van klasse 1 producten; producten zijn beschadigd geraakt na verzending naar Platek; grenswaarden voor omgevingstemperatuur en de spanning is hoger is dan voorzien in productinformatie / zijn blootgesteld aan mechanische belastingen niet conform aan beoogde gebruik van het product; product heeft gebreken als gevolg van onvoorzien en onverwachte gebeurtenissen, met inbegrip van elektrische ontladingen en bliksem; het elektrisch systeem werkt in een omgeving met karakteristieken die niet overeenkomen met diegene die nodig is voor correcte werking, inclusief de stroomleiding met amplitude groter dan 1000 V tussen L en N en 2000 V tussen L/N en aarde (L en PE, N en PE) volgens IEC 61000-4-5 (2005-11), namelijk apparaten op systemen zonder overspanning uitsparingen van elke soort installatie; productstroom is 70% van de nominale binnen de 50.000 uur; variaties in kleurtemperatuur en lichtstroom binnen de tolerantiegrenzen van de LED fabrikant; deze kunnen in feite variëren van de ene partij tot de andere.

6 . GARANTIE PROCEDURE

In het geval dat Platek de fout erkent, kan het ervoor kiezen om defecte producten ofwel te vervangen of te herstellen of een alternatief product met dezelfde essentiële kenmerken aanbieden; In het geval dat herstel of vervanging onmogelijk is of dat herstel hoger is dan de kost van de oorspronkelijke gefactureerde waarde van de gebrekkige producten heeft Platek het recht zich terug te trekken uit de koopovereenkomst en de aankoopprijs aan de koper terug te betalen (na aftrek van kosten voor transport en installatie);

Platek moet altijd in staat zijn om het defecte product te onderzoeken. Demontage en transportkosten ten laste van de koper; De garantie geldt voor de diensten beschreven in paragraaf 6. Alle kosten in verband met de demontage van de defecte producten en om de installatie en / of vervanging (nieuw of gerepareerd) zijn ten laste van de koper, waaronder: dagvergoedingen en transportkosten, tilt mechanismen, lift mechanismen of andere accessoires kosten; Platek is niet aansprakelijk voor materiële of immateriële schade door de koper of door derden als gevolg van de vastgestelde fout, zoals het verlies van gebruik, verlies van winst en verlies van energiebesparing geleden; Niettemin, bij ernstige beschadigingen veroorzaakt door product technische defecten als gevolg van productie, ontwerp of materiaalfouten die zijn terug te voeren op Platek, is deze laatste bereid bij te dragen met een restitutie die ten hoogste 10% van de waarde van de gefactureerde goederen als bijdrage aan de gedocumenteerde kosten van door de koper. Dergelijke bijdrage wordt bepaald en van tijd tot tijd overeengekomen.

7 . GERETOURNEERDE GOEDEREN

Geen terugkerende goederen kunnen worden aanvaard zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Platek; zonder een dergelijke vergunning, worden de goederen geweigerd en teruggestuurd naar de afzender. Geautoriseerde geretourneerde goederen moeten worden verstuurd zonder verzendkosten, in perfecte staat en in de originele verpakking, anders behoudt Platek zich het recht voor om de kosten opgelopen voor reparaties aan de koper aan te rekenen. Geautoriseerde geretourneerde goederen zullen worden gecrediteerd tegen aankoopprijs en worden onderworpen aan een conventionele koste restitutie van 15%.

8 . PRODUCTWIJZIGINGEN

Platek behoudt zich het recht om zijn producten te allen tijde en volgens zijn onbetwistbare oordeel en zonder de noodzaak van een voorafgaande kennisgeving ter verbetering te wijzigen. De beschrijvingen, afbeeldingen en technische gegevens in Platek catalogi, brochures, prijslijsten, enz. moeten als niet bindend worden beschouwd.

9 . EIGENDOMSVOORBEHOUD

Platek behoudt de titel van eigenaar tot de volledige verkoopsprijs is betaald.

10. TOEPASSELIJK RECHT - GESCHILLEN

Voor alles wat niet in deze voorwaarden is vermeld, zijn de wetten van Italië van toepassing. In het geval van een geschil is de enige bevoegde rechtbank die van Brescia. Platek behoudt zich echter het recht om verder te gaan in de rechtbank waar de koper zich bevindt.

PLATEK S.R.L.

P +39 030 68 18 201
E-MAIL INFO@PLATEK.EU
WWW.PLATEK.EU

REGISTERED OFFICE:
VIA PADERNO, 19
25050 RODENGO SAIANO
(BS) ITALY

HEAD OFFICE:
VIA MARROCCO, 4
25050 RODENGO SAIANO
(BS) ITALY

VERSION 1.0/2017

DATA PRINT 06/2017

CONCEPT
MARCO ACERBIS, PLATEK

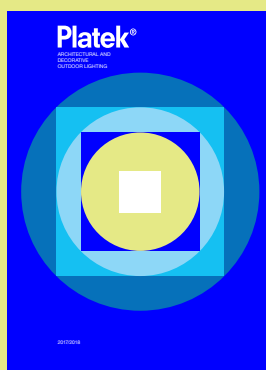
GRAPHIC DESIGN
PLATEK

PHOTOGRAPHY OF PRODUCTS
OTTAVIO TOMASINI
GERMANO BORRELLI

THANKS TO
DANESI & BUZZONI
GASPARE INGLESE
LUNDBERGDDESIGN
MARCO ACERBIS
M. QUARGNALE
PIERO CASTIGLIONI
ROCCO ESTE
SARA MORONI

PRINTING
COLOR ART

Download PDF Catalogue

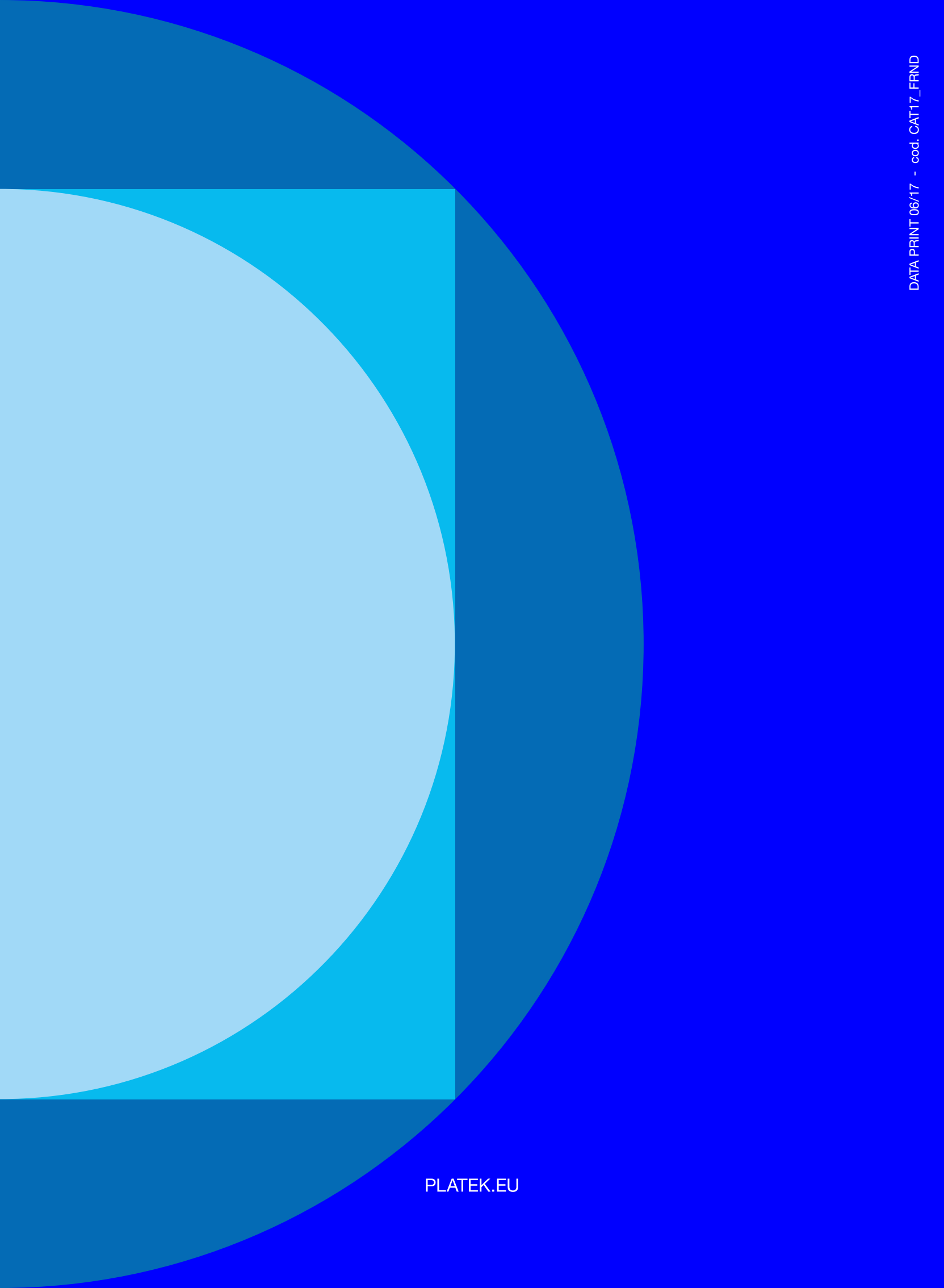


CATALOGO 2017
PLATEK.EU/DOWNLOAD



Platek on WEB

FACEBOOK.COM/PLATEK
TWITTER.COM/PLATEK
PINTEREST.COM/PLATEK
INSTAGRAM.COM/PLATEK
YOUTUBE.COM/PLATEK



PLATEK.EU