

1 • LES ENCASTRÉS

Rubriques

- Encastrés .1
- Projecteurs .2
- Immergeables .3
- Linéaires .4



PUCK



MIDAS



MINOS



BANANE



PHOTOS

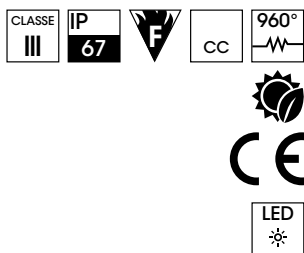


PHOBOS EB



MINI PHOBOS EB

PUCK



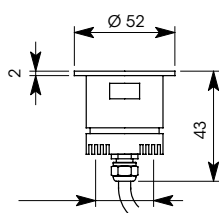
Caractéristiques

Encastré de sol
étanche IP67
Alimentation séparée
en 350 ou 700 mA,
verre trempé clair ou dépoli.
2 700 à 6 000°K
200 Lm à 700 mA
Faisceau 11, 20 et 30°

Waterproof ground
recessed spot IP67,
seperate converter
350 or 700 mA,
toughened glass
clear or opal.
2 700 to 6 000°K
200 Lm to 700 mA
Beam 11, 20 and 30°

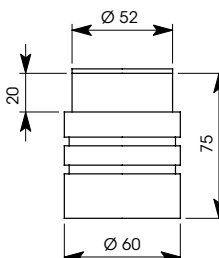
Puissance :
2,1 Watts
Intensité :
700 mA
Alimentation :
3,4V

Power:
2,1 Watts
Intensity:
700 mA
Power supply:
3,4V



0,14kg
SPOT SEUL

FIXATION : 12 VIS M5
ENTRAXE 30



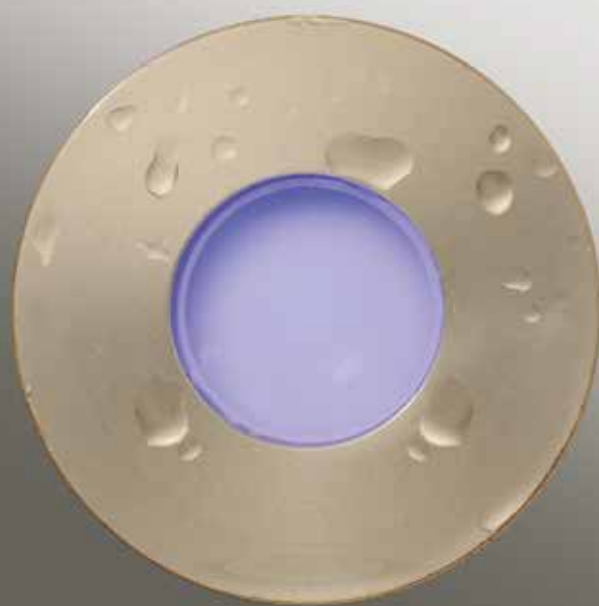
SPOT AVEC POT D'ENCASTREMENT

PUCK SANS VIS DE FIXATION

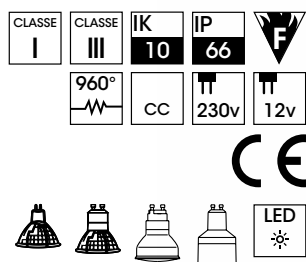
Réf.	Type	Couleur
23206/30C	Puck LED Blanc 3 000° K verre clair	Aluminium
23206/40C	Puck LED Blanc 4 000° K verre clair	Aluminium
23206/50C	Puck LED Blanc 5 000° K verre clair	Aluminium
23206/30D	Puck LED Blanc 3 000° K verre dépoli	Aluminium
23206/40D	Puck LED Blanc 4 000° K verre dépoli	Aluminium
23206/50D	Puck LED Blanc 5 000° K verre dépoli	Aluminium

PUCK AVEC VIS DE FIXATION ET POT D'ENCASTREMENT

Réf.	Type	Couleur
23216/30C	Puck LED Blanc 3 000° K verre clair	Aluminium
23216/40C	Puck LED Blanc 4 000° K verre clair	Aluminium
23216/50C	Puck LED Blanc 5 000° K verre clair	Aluminium
23216/30D	Puck LED Blanc 3 000° K verre dépoli	Aluminium
23216/40D	Puck LED Blanc 4 000° K verre dépoli	Aluminium
23216/50D	Puck LED Blanc 5 000° K verre dépoli	Aluminium



MIDAS TBT & LED



Caractéristiques

Spot encastré de sol étanche, avec transformateur séparé pour lampe MR16 de diamètre 50 mm, LED ou iodure
Boîtier en bronze, verre trempé 13 mm

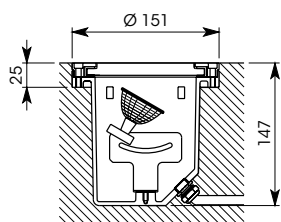
Waterproof recessed spot with separate transformer for MR16 lamp, diameter 50 mm, LED or iodure
Bronze housing, 13 mm safety glass

Garantie 20 ans
20 year guarantee

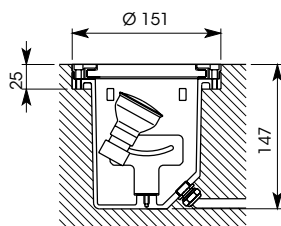
Puissance :
Halogène
35 à 50 Watts
Iodure
20 à 35 Watts
LED
10 Watts

Alimentation :
230V / 12V / CC

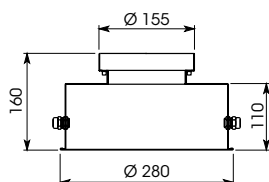
Power:
Halogen
35 to 50 Watts
Iodure
20 to 35 Watts
LED
10 Watts
Power supply:
230V / 12V / DC



4 kg



4 kg



1,7 kg

BOÎTIER D'ENCASTREMENT

MIDAS 12V

Réf.	Type	Couleur
29196	Encastré de sol orientable G5,3	Inox
29199	Encastré de sol orientable G5,3	Bronze

MIDAS 20-35W IODURE

Réf.	Type	Couleur
24196	Encastré de sol orientable GX10	Inox
24199	Encastré de sol orientable GX10	Bronze

MIDAS 230V

Réf.	Type	Couleur
25196	Encastré de sol orientable GZ10	Inox
25199	Encastré de sol orientable GZ10	Bronze

ACCESSOIRES

Réf.	Désignation	Couleur/type
09429	Boîtier d'encastrement	Inox
09435	Grille paralum demi 45°	Noir
09431/LS	Lentille sculpture	Verre clair
09190	Verre sablé	Verre naturel
09431/RD	Filtre rouge	Verre teinté
09431/BL	Filtre bleu	Verre teinté
09431/GR	Filtre vert	Verre teinté
09431/YE	Filtre jaune	Verre teinté
09431/AM	Filtre ambre	Verre teinté
09431/RS	Filtre rose	Verre teinté
09432	Filtre bleu correcteur 4300°K	Verre teinté



MIDAS • BOITIER D'ENCASTREMENT



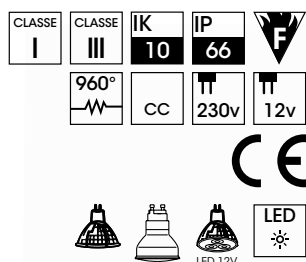
MIDAS BRONZE



MIDAS CHROME AVEC GRILLE,
BRONZE ET INOX



MINOSTBT&LED



Caractéristiques

Spot encastré de sol étanche, avec transformateur séparé pour lampe MR16 de diamètre 50 mm, LED ou iodure

Boîtier en bronze, verre trempé 13 mm

Waterproof recessed spot with separate transformer MR16 lamp, diameter 50 mm, LED or iodure

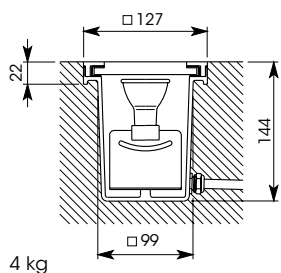
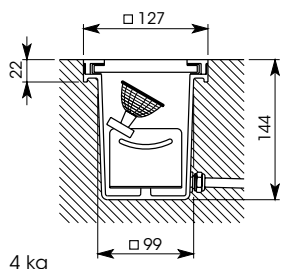
Bronze housing, 13 mm safety glass

Garantie 20 ans
20 year guarantee

Montage par scellement direct
Mounting by direct sealing

Puissance :
Halogène
35 à 50 Watts
Iodure
20 à 35 Watts
LED
10 Watts
Alimentation :
230V / 12V / CC

Power:
Halogen
35 to 50 Watts
Iodure
20 to 35 Watts
LED
10 Watts
Power supply:
230V / 12V / DC



MINOS 12V

Réf.	Type	Couleur
29506	Encastré de sol orientable G5,3	Inox
29509	Encastré de sol orientable G5,3	Bronze

MINOS 20-35W IODURE

Réf.	Type	Couleur
24506	Encastré de sol orientable GX10	Inox
24509	Encastré de sol orientable GX10	Bronze

MINOS 230V

Réf.	Type	Couleur
25506	Encastré de sol orientable GZ10	Inox
25509	Encastré de sol orientable GZ10	Bronze

ACCESSOIRES

Réf.	Désignation	Couleur/type
09131	Grille paralum demi 45°	Noir
09181	Grille axiale 90°	Noir
09151	Grille micro perforée	Noir
09170	Verre sablé	Naturel

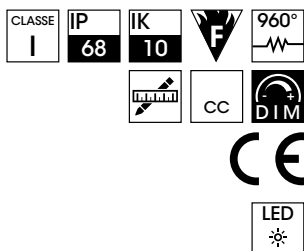


MINOS



MINOS • GRILLE PARALUM

ENCASTRÉ BANANE VSM*



Caractéristiques

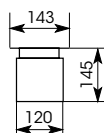
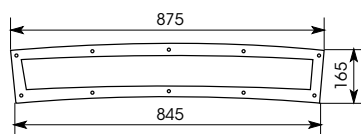
* VSM / version sur mesure

Encastré de sol courbé,
IP68, IK 10,
éclairage LED de puissance.
Boîtier en inox et
verre trempé
Nuance de blanc 3000°k,
4200°k, 6500°k, ou RGBA

Ground curve recessed
luminary, IP 68, IK10,
lighted by power LED
Stainless-steel
box with glass
Different white temperature
3000°k, 4200°k,
6500°k also RGBA

Possibilité de contrôle
par le protocole DMX,
DALI ou 0-10V

Available with
DMX protocol control,
DALI or 1-10V



12 kg

ENCASTRÉ BANANE

Réf.	Type	Couleur
23824/30	Encastré Banane 3 000°k	Aluminium
23824/42	Encastré Banane 4 200°k	Aluminium
23824/65	Encastré Banane 6 500°k	Aluminium
23824/RG	Encastré Banane RGBA	Aluminium



Pour les options optiques, le nombre de lumens,
la température de couleur, l'IRC et les puissances,

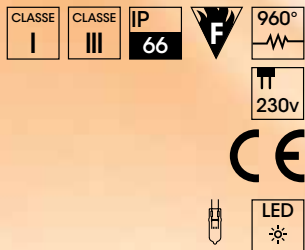
CONSULTEZ-NOUS, LES ADAPTATIONS SONT NOMBREUSES.

For optic option, lumens, temperature color,
CRI and power,

CONSULT US, OPTION AND VERSION ARE NUMEROUS.



PHOTOS



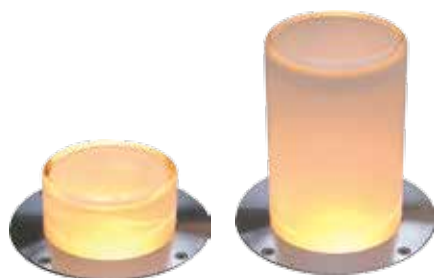
PHOTOS, LA MAGIE DE L'EFFET

Il est très facile avec ce luminaire de modifier l'ambiance générale d'un éclairage. PHOTOS est un nouveau concept d'encastré de sol intégrant un éclairage festif.

Equippé du seul système « photophore » électrique, il imite l'effet bougie.

Secteur d'activité du PHOTOS

Hôtellerie,
Parcs et jardins privés,
Patios de sièges sociaux d'entreprises,
Façades d'immeubles



Caractéristiques

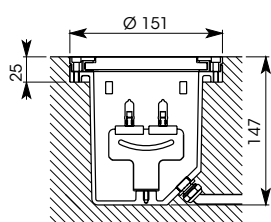
PHOTOS est une collection de bornes lumineuses basse tension, dont le fonctionnement est animé par un dispositif électronique et par la commande d'un simple bouton poussoir. Corps en bronze, Verrerie en Pyrex. Version LED disponible sur demande.

PHOTOS is a collection of low-voltage lighting bounds, its fonction is animated by an electronic device and is operated by a simple switch control. Bronze Housing, Pyrex globe. LED version available on request.

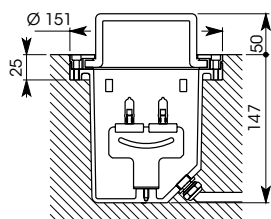
Garantie 20 ans
20 year guarentee

Puissance :
2x20 Watts
Alimentation :
230V

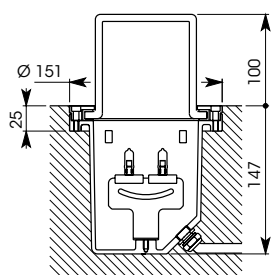
Power:
2x20 Watts
Power supply:
230V



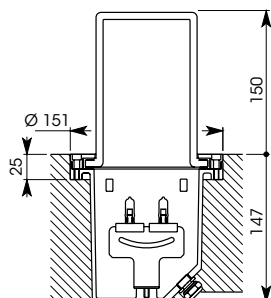
PHOTOS
3,97 kg



PHOTOS 50
4,47 kg



PHOTOS 100
4,75 kg



PHOTOS 150
4,98 kg

PHOTOS

Réf.	Type	Couleur
58206	Verre plat 2x20W G4	Inox
58209	Verre plat 2x20W G4	Bronze

PHOTOS 50

Réf.	Type	Couleur
58216	Globe 50mm 2x20W G4	Inox
58219	Globe 50mm 2x20W G4	Bronze

PHOTOS 100

Réf.	Type	Couleur
58226	Globe 100mm 2x20W G4	Inox
58229	Globe 100mm 2x20W G4	Bronze

PHOTOS 150

Réf.	Type	Couleur
58236	Globe 150mm 2x20W G4	Inox
58239	Globe 150mm 2x20W G4	Bronze



Filtere ambre

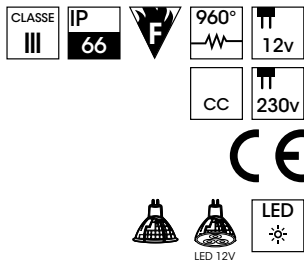
filtere bleu

Filtere rouge

ACCESSOIRES

Réf.	Désignation	Couleur/type
09429	Boîtier d'encastrement	Inox
09431/LS	Lentille sculpture	Verre clair
09431/RD	Filtere rouge	Verre teinté
09431/BL	Filtere bleu	Verre teinté
09431/GR	Filtere vert	Verre teinté
09431/YE	Filtere jaune	Verre teinté
09431/AM	Filtere ambre	Verre teinté
09431/RS	Filtere rose	Verre teinté

PHOBOSEB



Caractéristiques

Encastré de sol étanche IP66, sans transformateur intégré, pour lampe diamètre 50 mm halogène ou LED, Boîtier en laiton, verre trempé 6 mm

IP66 waterproof floor recessed spots without integrated transformer, for lamp diameter 50 mm halogen or LED, Brass housing, 6 mm safety glass

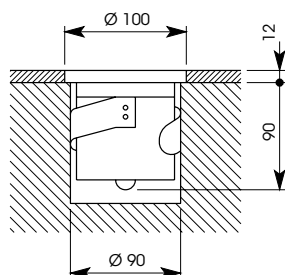
Montage par scellement direct
Mounting by direct sealing

Puissance :
7 et 50 Watts

Alimentation :
230V / 12V / CC

Power:
7 and 50 Watts maximum

Power supply:
230V / 12V / DC



1,3 kg

PHOBOS EB VERRE DÉPOLI

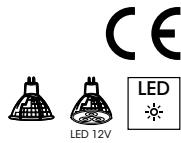
Réf.	Type	Couleur
29236	Encastré fixe halogène G5,3 12V	Inox
29239	Encastré fixe halogène G5,3 12V	Laiton
23236	Encastré fixe LED G5,3 12V	Inox
23239	Encastré fixe LED G5,3 12V	Laiton
25236	Encastré fixe LED GZ10 230V	Inox
25239	Encastré fixe LED GZ10 230V	Laiton

PHOBOS EB VERRE CLAIR

Réf.	Type	Couleur
29296	Encastré fixe halogène G5,3 12V	Inox
29299	Encastré fixe halogène G5,3 12V	Laiton
23293	Encastré fixe LED G5,3 12V	Inox
23299	Encastré fixe LED G5,3 12V	Laiton
25293	Encastré fixe LED GZ10 230V	Inox
25299	Encastré fixe LED GZ10 230V	Laiton



MINIPHOBOS EB



Caractéristiques

Encastré de sol étanche IP66, sans transformateur, pour lampe diamètre 30 mm, halogène ou LED
Boîtier en laiton, verre trempé 6 mm

IP66 waterproof floor recessed spots without transformer for lamp, diameter 30 mm, halogen or LED
Brass housing, 6 mm safety glass

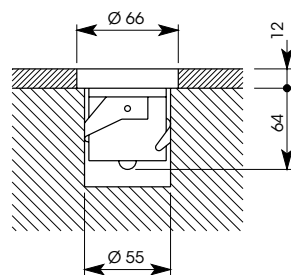
Montage par scellement direct
Mounting by direct sealing

Puissance :
3 et 20 Watts

Alimentation :
12V

Power:
3 and 20 Watts

Power supply:
12V



0,25 kg

MINI PHOBOS EB

Réf.	Type	Couleur
29252	Encastré fixe 20W G4 12V	Chromé
29256	Encastré fixe 20W G4 12V	Inox
29259	Encastré fixe 20W G4 12V	Laiton brut
23252	Encastré fixe LED G4 12V	Chromé
23256	Encastré fixe LED G4 12V	Inox
23259	Encastré fixe LED G4 12V	Laiton brut



2. LES PROJECTEURS

Rubriques

- Encastrés .1
- Projecteurs .2
- Immergeables .3
- Linéaires .4



PAGE 266

STICK



PAGE 268

ANTICKLED



PAGE 270

PHOBOS



PAGE 271

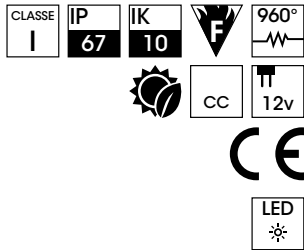
PHOBOS T



PAGE 272

PHOBOS P &
MINI PHOBOS P

STICKLED



Caractéristiques

Spot LED extérieur IP67,
corps en aluminium
ou en laiton
Orientable sur deux axes
Disponible en focale
10°, 30°, 60°

Outdoor LED spot IP67,
body aluminium or brass
Two axis orientation
Available in 10°, 30°, 60°
Beam angle

Alimentation déportée
ou intégrée
Remote or integrated driver

Puissance :
3,5 et 10 Watts

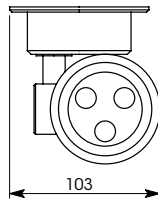
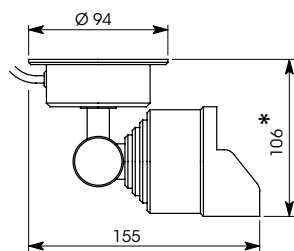
Intensité :
300 à 700 mA

Alimentation :
12V / CC

Power:
3,5 and 10 Watts

intensity:
300 to 700 mA

Power supply:
12V / CC



0,95 kg et 2,1 kg

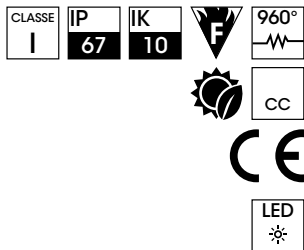
* Hauteur 116 mm pour version
avec alimentation intégrée.

STICK

Réf.	Type	Couleur
33204	LED extérieur orientable LED	Aluminium
33207	LED extérieur orientable LED	Anodisé or
33209	LED extérieur orientable LED	Laiton brut
39204	LED extérieur orientable G5,3 12V	Aluminium
39207	LED extérieur orientable G5,3 12V	Anodisé or
39209	LED extérieur orientable G5,3 12V	Laiton brut
39204/CC	LED extérieur orientable G5,3 CC	Aluminium
39207/CC	LED extérieur orientable G5,3 CC	Anodisé or
39209/CC	LED extérieur orientable G5,3 CC	Laiton brut



ANTIILED



Caractéristiques

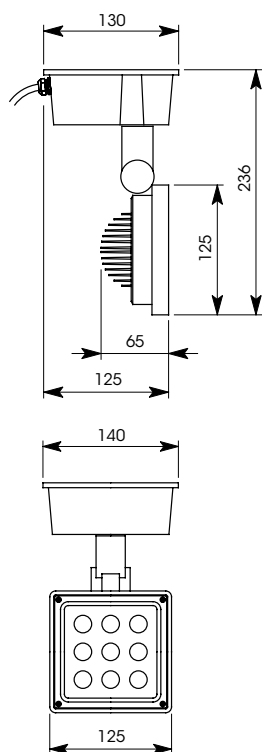
Projecteur LED
extérieur IP67
Alimentation intégrée
Corps en aluminium
orientable
9 points LED alimentés
en 700 mA

Outdoor LED projector IP67
Driver included
Adjustable body aluminium
9 LED points
Driver 700mA

Autre températures
de couleur sur demande
Other color temperature
on demand

Puissance :
21 Watts
Intensité :
700 mA
Alimentation :
CC

Power:
21 Watts
intensity:
700 mA
Power supply:
CC



1,74 kg

ANTIILED

Réf.	Type	Couleur*
33041/10°	Projecteur LED extérieur lentille 10° - 3 000° K	Noir
33041/20°	Projecteur LED extérieur lentille 20° - 3 000° K	Noir
33041/30°	Projecteur LED extérieur lentille 30° - 3 000° K	Noir
33041/40°	Projecteur LED extérieur lentille 40° - 3 000° K	Noir
33041/48°	Projecteur LED extérieur lentille 48° - 3 000° K	Noir
33044/10°	Projecteur LED extérieur lentille 10° - 3 000° K	Gris
33044/20°	Projecteur LED extérieur lentille 20° - 3 000° K	Gris
33044/30°	Projecteur LED extérieur lentille 30° - 3 000° K	Gris
33044/40°	Projecteur LED extérieur lentille 40° - 3 000° K	Gris
33044/48°	Projecteur LED extérieur lentille 48° - 3 000° K	Gris

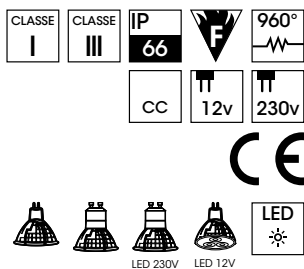
* Autre coloris sur demande
Other color on demand

ACCESSOIRES

Réf.	Désignation	Couleur
33041/VO	Volet pour projecteur	Noir
33044/VO	Volet pour projecteur	Gris



PHOBOS



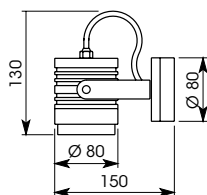
Caractéristiques

Spots à fixer orientables, étanches, IP66, avec ou sans transformateur, Corps en laiton, Verre trempé pour lampe diamètre 50 mm halogène ou LED.

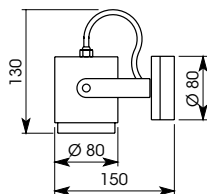
IP66 adjustable waterproof spot with or without transformer Brass housing, safety glass for lamp diameter 50 mm halogen or LED

Puissance :
Halogène
35 et 50 Watts
LED
10 Watts
Alimentation :
230V / 12V / CC

Power:
Halogen
35 and 50 Watts
LED
10 Watts
Power supply:
230V / 12V / DC



1,65 kg



1,65 kg
Version lisse

PHOBOS 12V

Réf.	Type	Couleur
79100	Spot sur patère G5,3	Blanc
79101	Spot sur patère G5,3	Noir
79109	Spot sur patère G5,3	Laiton

Version lisse

79100/LI	Spot lisse sur patère G5,3	Blanc
79101/LI	Spot lisse sur patère G5,3	Noir
79109/LI	Spot lisse sur patère G5,3	Laiton

PHOBOS 230V

Réf.	Type	Couleur
75100	Spot sur patère GZ10	Blanc
75101	Spot sur patère GZ10	Noir
75109	Spot sur patère GZ10	Laiton

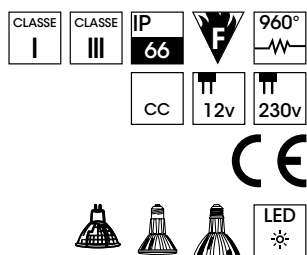
Version Lisse

75100/LI	Spot lisse sur patère GZ10	Blanc
75101/LI	Spot lisse sur patère GZ10	Noir
75109/LI	Spot lisse sur patère GZ10	Laiton

ACCESSOIRES

Réf.	Désignation	Couleur
79090	Défecteur visière pour Ø 80	Blanc
79091	Défecteur visière pour Ø 80	Noir

PHOBOST



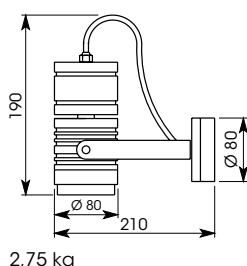
Caractéristiques

Spots à fixer orientables,
étanches, IP66,
avec transformateur,
Corps en laiton,
Verre trempé
Pour lampe
diamètre 50 mm, LED,
iodure ou
iodure CDMR PAR 20-30

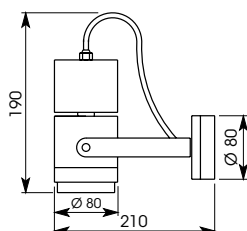
IP66 adjustable waterproof
spot with transformer
Brass housing, safety glass
For lamp diameter 50,
LED, iodure
or CDMR PAR 20-30

Puissance :
Iodure
35 et 70 Watts
LED
10 Watts
Alimentation :
230V / 12V / CC

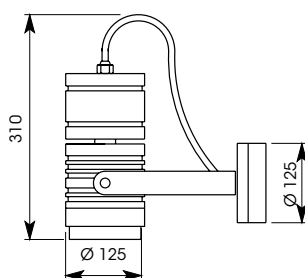
Power:
Iodure
35 and 70 Watts
LED
10 Watts
Power supply:
230V / 12V / DC



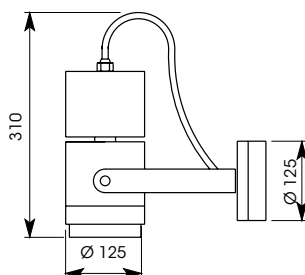
2,75 kg



2,75 kg
Version lisse



3,4 kg



2,75 kg
Version lisse

PHOBOST 12V

Réf.	Type	Couleur
79020	Spot patère avec transformateur G5,3	Blanc
79021	Spot patère avec transformateur G5,3	Noir
79029	Spot patère avec transformateur G5,3	Laiton

Version lisse

79020/LI	Spot lisse patère avec transformateur G5,3	Blanc
79021/LI	Spot lisse patère avec transformateur G5,3	Noir
79029/LI	Spot lisse patère avec transformateur G5,3	Laiton

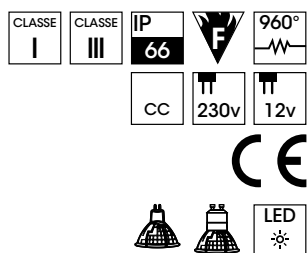
PHOBOST E27

Réf.	Type	Couleur
74020	Spot patère CDMR 35W	Blanc
74021	Spot patère CDMR 35W	Noir
74030	Spot patère CDMR 70W	Blanc
74031	Spot patère CDMR 70W	Noir

Version lisse

74020/LI	Spot lisse patère CDMR 35W	Blanc
74021/LI	Spot lisse patère CDMR 35W	Noir
74030/LI	Spot lisse patère CDMR 70W	Blanc
74031/LI	Spot lisse patère CDMR 70W	Noir

PHOBOSP & MINIPHOBOSP



Caractéristiques

Spots sur piquet, avec ou sans transformateur incorporé, pour lampe de diamètre 35 ou 50 mm, halogène ou LED.

Waterproof spot mounted on stake with or without incorporated transformer for lamp diameter 35 or 50 mm, halogen or LED.

Corps en laiton, verre trempé
Brass housing, safety glass

PHOBOS P

Puissance : 4 à 50 Watts

Alimentation : 230V / 12V / CC

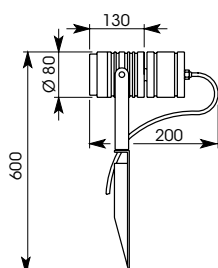
Power: 4 to 50 Watts
Power supply: 230V / 12V / DC

MINI PHOBOS P

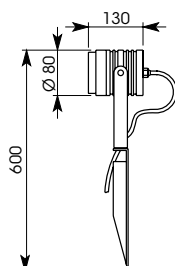
Puissance : 20 Watts

Alimentation : 230V / 12V / CC

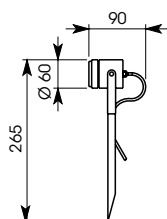
Power: 20 Watts
Power supply: 230V / 12V / DC



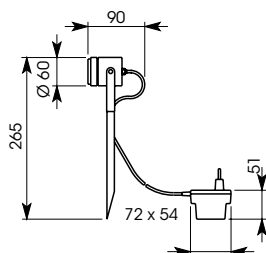
2,8 kg



2,8 kg



0,32 kg



0,73 kg

PHOBOS P 12V

Réf.	Type	Couleur
79050	Spot sur piquet G5,3	Blanc
79051	Spot sur piquet G5,3	Noir
79059	Spot sur piquet G5,3	Laiton

PHOBOS P 230V

Réf.	Type	Couleur
75050	Spot sur piquet GZ10	Blanc
75051	Spot sur piquet GZ10	Noir
75059	Spot sur piquet GZ10	Laiton

MINI PHOBOS P 12V

Réf.	Type	Couleur
79140	Spot sur piquet G4	Blanc
79141	Spot sur piquet G4	Noir

MINI PHOBOS PT / AVEC TRANSFORMATEUR

Réf.	Type	Couleur
79150	Spot sur piquet transformateur prise G4	Blanc
79151	Spot sur piquet transformateur prise G4	Noir

