

Plativia

Points forts

- Éclairage des grands espaces
- Réflecteur routier performant
- Design ultra plat

Highlights

- Lighting for large open areas
- Reflector efficient road
- Ultra slim design

Caractéristiques techniques

Matières

Luminaire : Aluminium repoussé
Réflecteur : Aluminium brillanté embouti
Protection : Verre trempé (sur demande ME ou ME Resist)

Forme Protection

Standard : Plate
Option : Demi-ronde

Finition Protection

Standard : Transparente
Option : Blanc diffusant, givrée ou goutte d'eau

Optique

Type : Réflecteur asymétrique routier ou OPTICALED evo
Côté douille : chaussée

Puissance Maximum

SHP/IM : 150 W
Cosmo : 140 W
OPTICALED evo : 100 W

Fixation

Sommitale : 1" GAZ femelle (sur demande 1" GAZ mâle)

Couleur standard

Noir foncé RAL 9005

Technical characteristics

Materials

Fixture: embossed aluminium
Reflector: pressed bright dipped aluminium
Protection: Tempered glass (ME or ME Resist on request)

Protection Shape

Standard: Flat
Optional: Half round

Protection Finish

Standard: Transparent
Optional: Diffused white, frosted or droplets

Optical

Kind: asymmetrical reflector or OPTICALED evo
Socket side: roadway

Maximum Power

HPS/MH: 150 W
Cosmo: 140 W
OPTICALED evo: 100 W

Mounting

Top hanging: 1" BSPT female (1" BSPT male on request)

Color standard

Dark black RAL 9005



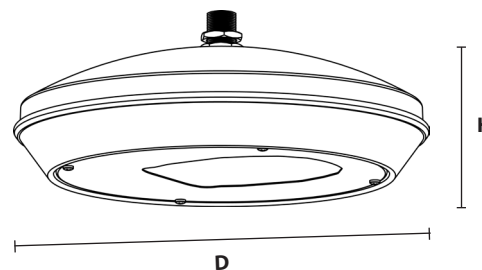


Plativia

Une lueur d'avance
Avant-garde lighting

☼ Classe électrique 1 et 2

☼ Electric class 1 and 2



+ Luminaire ultra plat
Ultra slim luminaire



+ Accès lampe et appareillage
Lamp and control gear access



+ Réflecteur asymétrique routier
dernière génération
*Last generation asymmetrical
reflector*

Poids (kg)/Weight.....5.....

SCX (m²)/CXS.....0,04.....

Indice de protection

Protection index

Bloc optique..... IP 66.....

Optical unit

Logement électrique..... IP 65.....

Electrical Housing

Énergie de choc..... IK 08.....

Shock resistance

Dimensions (mm)

Size D H
480 180

Options

Event IP 68

IK 10 sur demande

Déconnexion à l'ouverture

IP 68 vent

IK 10 on request

Disconnects upon opening

