



Malaga

Malaga 10 et 11

Malaga 10 et 11 Luminaire pour l'éclairage public en milieu urbain, rural et industriel.

Avantages

- Versatile road lighting luminaire offering modern styling and quality lighting for safe, comfortable driving and for area illumination
- Optical system delivers good beam control and light output, with optimal illuminance and good uniformity
- Designed for low investment and maintenance costs

Fonctions

- Style moderne
- Contrôle efficace du faisceau et distribution de lumière uniforme
- Convient pour le montage en latéral et en top de mât ; une crosse pour montage mural est également disponible

Application

- Quartiers résidentiels
- Routes
- Parkings
- Industrie

Malaga 10 et 11

Versions



Détails sur le produit

OPDP_SGS101k_0001-Detail
photo



Malaga SGS101 road-lighting
luminaire with flat glass, side-
entry mounting



Malaga SGS101 road-lighting
luminaire with flat glass, post-top
mounting



Normes et recommandations

Code de protection contre les chocs
mécaniques IK08

Caractéristiques générales

Culot E27
Marquage CE Marquage CE
Code de la famille de produits SGS101

Caractéristiques générales

Malaga 10 et 11

Order Code	Full Product Name	Cache optique/ type de		Code famille de lampe	Puissance de la lampe	Nombre de sources lumineuses	Type d'optique
		l'objectif	Appareillage				
26912200	SGS101 MAX125W-E27 II MR-AS 42/60	-	-	-	-	-	Moveable reflector with Allen screw
63674100	SGS101 MAX70W-E27 II MR 42/60	PC	Vide, sans appareillage	-	-	1	Moveable reflector
63456300	SGS101 SON-I-70W II MR-AS SA 42/60	PC	Classique	SON-I	70 W	1	Moveable reflector with Allen screw
63457000	SGS101 SON-T70W II MR-AS SA SKD 42/60	PC	Classique	SON-T	70 W	1	Moveable reflector with Allen screw
63459400	SGS101 SON-T70W II MR-AS SKD 42/60	PC	Classique	SON-T	70 W	1	Moveable reflector with Allen screw
26917700	SGS101 SON-I-70W II MR-AS 42/60	PC	Classique	SON-I	70 W	1	Moveable reflector with Allen screw

Matériaux et finitions

Order Code	Full Product Name	Couleur	Order Code	Full Product Name	Couleur
26912200	SGS101 MAX125W-E27 II MR-AS 42/60	-	63457000	SGS101 SON-T70W II MR-AS SA SKD 42/60	Sable
63674100	SGS101 MAX70W-E27 II MR 42/60	Gris	63459400	SGS101 SON-T70W II MR-AS SKD 42/60	Gris
63456300	SGS101 SON-I-70W II MR-AS SA 42/60	Sable	26917700	SGS101 SON-I-70W II MR-AS 42/60	Gris

Photométries et Colorimétries

Order Code	Full Product Name	Fixation latérale pour un angle d'inclinaison standard		Angle d'inclinaison standard pour montage au sommets du mât	
		standard	standard	standard	standard
26912200	SGS101 MAX125W-E27 II MR-AS 42/60	-	-	-	-
63674100	SGS101 MAX70W-E27 II MR 42/60	15°	15°	15°	15°
63456300	SGS101 SON-I-70W II MR-AS SA 42/60	15°	15°	15°	15°
63457000	SGS101 SON-T70W II MR-AS SA SKD 42/60	15°	15°	15°	15°
63459400	SGS101 SON-T70W II MR-AS SKD 42/60	15°	15°	15°	15°
26917700	SGS101 SON-I-70W II MR-AS 42/60	15°	15°	15°	15°

