



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

Descriptions

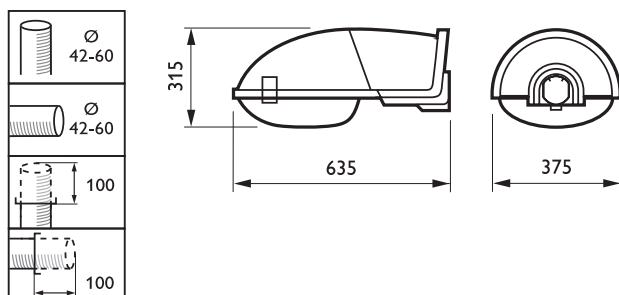
• Type	SGS102 (large version)	• Color	Grey, RAL 7035 Choice of light grey, lively orange, red or blue for the canopy
• Light source	HID: - 1 x MASTER SON-T PIA Plus / E40 / 100, 150, 250 W - 1 x SON-T / E40 / 100, 150, 250 W - 1 x HPL-N / E40 / 250 W	• Installation	Side-entry mounting: lateral entry Ø 42 / 60 mm Post-top mounting: axial entry Ø 42 / 60 mm Spigot is reversible for side-entry and post-top mounting Recommended mounting height: 10 m Standard tilt angle post-top: 15° Adjustable tilt angle: n/a Adjustable light distribution: n/a Max windage area: 0.15 m ² Max SCx values by side: 0.06 m ²
• Lamp included	Yes (K) No	• Maintenance	Hinged bowl with quick-release clips and easily removable gear tray
• Gear	Electro magnetic (low loss, 230 or 240 V / 50 Hz: - Inductive (IN)	• Accessories	Spigots for 34 - 42 mm side-entry and 76 mm post-top Wall-mounting bracket
• Mains voltage	230 or 240 V	• Main applications	Residential areas, roads, car parks, industry
• Optic	3 parts optic of high finish stucco aluminum		
• Ignitor	Series (SI) Semi-parallel (SP) Semi-parallel, self-stopping (ST)		
• Options	Photocell: NEMA socket (P1)		
• Materials and finishing	Canopy: glass-fiber-reinforced polypropylene, UV-stabilized Optical cover: polycarbonate Mounting module: die-cast aluminum, non-corrosive Gear carrier: glass-fiber-reinforced polycarbonate		

Produits associés



Malaga SGS102 road-lighting luminaire with polycarbonate bowl, side-entry mounting

Schéma dimensionnel



SGS102 SON-T100W II MR-AS SA SKD 42/60

Caractéristiques Générales (1/2)

Code commercial	Désignation	Nombre de Source(s)	Code source	Puissance lampe	Culot	Appareillage	IK	Optique	Fermeture	Couleur	Marquage CE
634617 00	SGS102	1	SON-T	100 W	E40	CONV	IK08	MR-AS	PC	SA	CE
634624 00	SGS102	1	SON-T	100 W	E40	CONV	IK08	MR-AS	PC	GR	CE
634631 00	SGS102	1	SON-T	150 W	E40	CONV	IK08	MR-AS	PC	SA	CE
271026 00	SGS102	1	SON-T	150 W	E40	CONV	IK08	MR-AS	PC	GR	CE
634655 00	SGS102	1	SON-T	250 W	E40	CONV	IK08	MR-AS	PC	SA	CE
634679 00	SGS102	1	SON-T	250 W	E40	CONV	IK08	MR-AS	PC	GR	CE

Caractéristiques Générales (2/2)

Code commercial	Désignation	Marquage ENEC
634617 00	SGS102	ENEC
634624 00	SGS102	ENEC
634631 00	SGS102	ENEC
271026 00	SGS102	ENEC
634655 00	SGS102	ENEC
634679 00	SGS102	ENEC

Propriété de la lumière

Code commercial	Désignation	Angle d'inclinaison en top	Angle d'inclinaison en latéral
634617 00	SGS102	15	15
634624 00	SGS102	15	15
634631 00	SGS102	15	15
271026 00	SGS102	15	15
634655 00	SGS102	15	15
634679 00	SGS102	15	15



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com/lighting

2014, décembre 27
Les données sont sujettes à changement