



# Malaga – contemporary style

# Malaga SGS102

Malaga is a versatile road-lighting luminaire. It offers modern styling and quality lighting for safe and comfortable driving, and for area illumination, with low investment and maintenance costs. The optical system has been designed to deliver good beam control and light output. Malaga provides optimal illuminance and good uniformity when the mounting height approximately equals the road width and the mast spacing is approximately 3.5 times the road width. It is suitable for post-top and side-entry mounting; a wall-mounting bracket is also available.

#### Vantaggi

- Apparecchio stradale versatile particolarmente adatto per aree industriali, parcheggi, strade
- Ottimo rapporto qualità / prezzo. Ridotto investimento iniziale e bassi costi di manutenzione

### Caratteristiche

- · Stile moderno
- · Efficace controllo del fascio e distribuzione uniforme della luce
- Adatto per il montaggio in cima al palo e laterale; disponibile anche una staffa di montaggio a parete

#### **Applicazione**

- · Zone residenziali
- Strade
- Parcheggi
- · Industria

#### **Specifiche**

Tipo SGS102 (versione grande) Sorgente luminosa HID:

## Malaga SGS102

	- 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
Lampada inclusa	Sì (K)
	No
Alimentatore	Elettromagnetico (convenzionale), 230 V / 50 Hz:
Tensione di rete	230 V
Ottica	Ottica in tre parti con finitura in alluminio di alta qualità
Accenditore	Semiparallelo Digitale (SKD)
	Serie (SI)
Materiali e finitura	Copertura: polipropilene rinforzato con fibra di vetro,
	stabilizzato UV
	Copertura ottica: policarbonato
	Staffa di montaggio: alluminio pressofuso, anti-corrosione
	Unità elettrica: policarbonato con rinforzo in fibra di vetro

Colore	Grigio, RAL 7035			
Installazione	Montaggio laterale: ingresso laterale Ø 42 / 60 mm			
	Montaggio testa-palo: pali Ø 42 / 60 mm			
	Staffa di montaggio reversibile per il montaggio laterale e testa-			
	palo			
	Altezza di montaggio consigliata: 10 m			
	Angolo di inclinazione standard cima del palo: 15º			
	Area esposta al vento: 0,15 m			
	SCx massimo (lato): 0,06 m			
Manutenzione	Coppa incernierata con clip a rilascio rapido e unità elettrica			
	facilmente rimuovibile			
Accessori	Adattatori per montaggio laterale 34 - 42 mm e testa-palo 76			
	mm			
	Staffa di montaggio a parete			
Applicazioni principali	Zone residenziali, strade, parcheggi, aree industriali			

## Versions

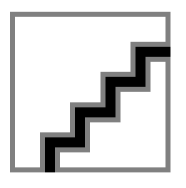


Malaga SGS102, svítidlo veřejného osvětlení, montáž na výložník



Malaga SGS102 road-lighting luminaire with flat glass, sideentry mounting

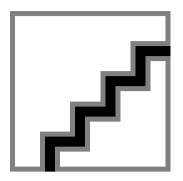
## Dati del prodotto



Malaga SGS102 road-lighting luminaire with flat glass, post-top mounting



## Dati del prodotto



Malaga SGS102 road-lighting luminaire with flat glass, sideentry mounting

Approvazione e applicazione	
Codice protezione impatti meccanici	IK08
Informazioni generali	
Attacco	E40
Marchio CE	CE mark
Numero di sorgenti luminose	1
Tipo di ottica	Moveable
	reflector with
	Allen screw
Codice famiglia prodotto	SGS102

## Informazioni generali

		Tipo			
		copertura		Codice	Potenza
		ottica/	Unità elettrica/	famiglia	della
Order Code	Full Product Name	lenti	alimentatore	lampada	lampada
27098200	SGS102	-	-	-	-
	MAX250W-E40 II				
	MR-AS 42/60				
63652900	SGS102 SON-	FG	Reattore	SON-T	100 W
	T100W II MR-AS		convenzionale		
	FG SKD 42/60				
63462400	SGS102 SON-	PC	Reattore	SON-T	100 W
	T100W II MR-AS		convenzionale		
	SKD 42/60				
27102600	SGS102 SON-	PC	Reattore	SON-T	150 W
	T150W II MR-AS		convenzionale		
	SKD 42/60				

		Tipo			
		copertura		Codice	Potenza
		ottica/	Unità elettrica/	famiglia	della
Order Code	Full Product Name	lenti	alimentatore	lampada	lampada
63467900	SGS102 SON-	PC	Reattore	SON-T	250 W
	T250W II MR-AS		convenzionale		
	SKD 42/60				
63655000	SGS102 SON-	FG	Reattore	SON-T	150 W
	T150W II MR-AS		convenzionale		
	FG SKD 42/60				
63658100	SGS102 SON-	FG	Reattore	SON-T	250 W
	T250W II MR-AS		convenzionale		
	FG SKD 42/60				

#### Meccanica e corpo

Order Code	Full Product Name	Colore
27098200	SGS102 MAX250W-E40 II MR-AS 42/60	-
63652900	SGS102 SON-T100W II MR-AS FG SKD 42/60	Grigio GR
63462400	SGS102 SON-T100W II MR-AS SKD 42/60	Grigio GR
27102600	SGS102 SON-T150W II MR-AS SKD 42/60	Grigio GR

Order Code	Full Product Name	Colore
63467900	SGS102 SON-T250W II MR-AS SKD 42/60	Grigio GR
63655000	SGS102 SON-T150W II MR-AS FG SKD 42/60	Grigio GR
63658100	SGS102 SON-T250W II MR-AS FG SKD 42/60	Grigio GR

3

# Malaga SGS102

#### Dati tecnici di illuminazione

Order Code	Full Product Name	Angolo di inclinazione standard ingresso laterale	Angolo standard di inclinazione testa palo
27098200	SGS102 MAX250W-E40 II MR-AS	-	-
	42/60		
63652900	SGS102 SON-T100W II MR-AS FG	15°	15°
	SKD 42/60		
63462400	SGS102 SON-T100W II MR-AS SKD	15°	15°
	42/60		
27102600	SGS102 SON-T150W II MR-AS SKD	15°	15°
	42/60		

Order Code	Full Product Name	Angolo di inclinazione standard ingresso laterale	Angolo standard di inclinazione testa palo
63467900	SGS102 SON-T250W II MR-AS SKD 42/60	15°	15°
63655000	SGS102 SON-T150W II MR-AS FG SKD 42/60	15°	15°
63658100	SGS102 SON-T250W II MR-AS FG SKD 42/60	15°	15°



© 2020 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Tutti gli altri marchi sono di proprietà di Signify Holding o dei rispettivi proprietari.