



ODELEC-NOLLET

SGS101 SON-I-70W II MR-AS 42/6

Électricité > Éclairage > Éclairage extérieur > Urbain - Voirie > SGS101 SON-I-70W II MR-AS 42/6

<https://odelec-nollet.fr/philips-malaga-10-et-11-sgs101-son-i-70w-ii-mr-as-42-60-100400970.html>

Description courte



Marque : PHILIPS

Fabricant : PHILIPS

Référence : PHI269177

MALAGA - SON-I - 70 W - Classe de sécurité II - Moveable reflector with Allen screw - Fixation universelle pour Ø 42/60 mm - Couleur: Gris

Description

MALAGA - SON-I - 70 W - Classe de sécurité II - Moveable reflector with Allen screw - Fixation universelle pour Ø 42/60 mm - Couleur: Gris

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	PHILIPS	
Ean13	8711559269177	
Référence fabricant	269177	
Caractéristiques produit	Nombre de sources lumineuses	1 (1 pc)
	Code famille de lampe	SON-i
	Puissance de la lampe	70 W
	Culot	E27 (E27)
	Cache optique/ type de l'objectif	PC (Vasque polycarbonate bombée)
	Classe de protection CEI	Classe de sécurité II
	Marquage CE	Marquage CE
	Marquage ENEC	Marquage ENEC
	Optic type outdoor	Moveable reflector with Allen screw
	Cellule photoélectrique	Non (-)
	Code de la famille de produits	SGS101 (MALAGA)
	Angle d'inclinaison standard pour montage au sommet du mât	15°
	Fixation latérale pour un angle d'inclinaison standard	15°
	Tension d'entrée	230V / 240V V
	Allumage	Non (-)
	Dispositif de montage	42/60 (Fixation universelle pour Ø 42/60 mm)
	Couleur	Gris
	Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
	Code d'indice de protection	IP43/65 (Protection des fils, protection contre la pluie/pulvérisation ; protection contre la pénétration de poussière, résistance aux jets d'eau)
	Code de protection contre les chocs mécaniques	IK08 (5) Protection anti-vandal
	Code de produit complet	871155926917700
	Nom du produit de la commande	SGS101 SON-i-70W II MR-AS 42/60
	mode de pose	montage vertical/latéral
	type de tension	AC
	tension nominale (Un) (V)	230-240
	appareillage	ballast ferromagnétique
	appareillage fourni	OUI
	source lumineuse	lampe sodium haute pression
	pas de variation	OUI
	élément de distribution de lumière	réflecteur
	nombre de lampes/modules	1
	indice de protection (IP)	IP43
	douille	E27
	optique ajustable	OUI
	dimensions du mât/crosse de montage (mm)	42-60
	Indice de protection contre les chocs (IK)	IK08
	classe de protection	II
	température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C)	20-35
	matériau du boîtier/corps	plastique
	puissance de lampe acceptée (W)	70-70
	puissance du système (W)	70
	indice de rendu des couleurs CRI	20-39
	traitement de la surface	plastifié
	facteur de puissance (cos phi)	0.85
	largeur (mm)	300
	hauteur/profondeur (mm)	170
	longueur (mm)	510
type de câblage	terminalson	
nombre de pôles	2	
section de conducteur (mm²)	0.75	
couleur du boîtier/corps	gris	
type de raccordement	borne à vis	
matériau de la verrine	plastique transparent	
Accessoire / consommable	Oui	
Categorie produit	fixation	
Adaptation	universelle	
Puissance	70 w	
Ean13	8711559269177	
Fournisseur	PHILIPS	
Référence Odelec-Nollet	115002451	
Couleur	Gris	



