

AUSCHITZKY

SLV 1002099 PATTA-I ENCASTRE PLA

Nos Marques > SLV > Extérieur > Encastrés plafond-mur LED ext. > SLV 1002099 PATTA-I ENCASTRE PLA

<https://auschwitzky.fr/slv-patta-i-encastre-plafond-rond-blanc-led-7-3w-1800-3000k-100448509.html>

Description courte



Marque : SLV

Fabricant : SLV BY DECLIC

Référence : DEI1002099

SLV 1002099 PATTA-I ENCASTRE PLA



Description



Code fournisseur : 19362

Référence commerciale : 1002099

Fournisseur : SLV

Nom produit : PATTA-I rond blanc

Marque : SLV

Gamme : PATTA

EAN : 4024163222860

Caractéristiques :

- PATTA
- I
- encastré de plafond intérieur/extérieur
- rond
- blanc mat

- LED
- 7
- 3W
- 1800
- 3000K
- IP20/IP65
- Dim to warm
- variable

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Ean13	4024163222860
	Variable Oui
	Montage Encastrement
	Poids 0.23 kg
	Page du BIG WHITE 466
	IRC >95
	Binning 3 SDCM
	Profondeur d'encastrement 6 cm
	Diamètre d'encastrement 6 cm
	Code IP IP 20 / IP 65
	Courant secondaire / tension secondaire 350mA
	Durée de vie 30000 h
	IK 0.2 joule
	Icon dimm to warm 1
	Tension nominale primaire 220-240V ~50/60Hz
	Classe de résistance aux chocs IK02
	Couleur blanc
	Puissance en watts 7.3 W
	Angle de rayonnement 38 °
	Flux lumineux (lm) 440
	Diamètre 8 cm
	Hauteur 4 cm
	Material 1 Aluminium
	Sortie lumineuse directement
	LED remplaçable Remplacement de la source lumineuse LED uniquement par un spécialiste qualifié
	Répartition de l'intensité lumineuse rotosymétrique
	adapté à un montage encastré OUI
	adapté à un montage au plafond OUI
	adapté à un montage par serrage OUI
	réglabilité non ajustable
	source lumineuse LED non interchangeable
	source lumineuse fournie OUI
	nombre de lampes/modules 1
	matériau du boîtier/corps aluminium
	traitement de la surface laqué / peint
	Tension nominale (Un) (V) AC
	courant nominal de la LED à courant constant (mA) 350
	appareillage driver LED courant constant
	appareillage fourni OUI
	coupure de fin de phase OUI
	coupure de début de phase OUI
	répartition lumineuse symétrique
	Angle de faisceau faisceau moyen 20-40°
	durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h) 30000
	indice de protection (IP) IP20
	Indice de protection contre les chocs (IK) IK02
	classe de protection II
	puissance de lampe acceptée (W) 7,3
	puissance du système (W) 7,3
	Température de couleur (K) 1800
	largeur (mm) 80
	hauteur/profondeur (mm) 80
	longueur (mm) 40
	diamètre externe (mm) 80
	largeur d'encastrement (mm) 60
	hauteur/profondeur d'encastrement (mm) 60
	longueur d'encastrement (mm) 60
	type de câblage terminaison
	section de conducteur connectable (mm²) 2,5
	QC Carton 1
	QCT CT
	Document(s)
	• Notice
	• Fiche
	• Manuel
	• Fiche
	• Fiche
	• Notice
Référence fabricant	1002099
Ean13	4024163222860
Unité produit	pièce
Code Auschitzky	3623270
Marque	SLV
Fournisseur	SLV BY DECLIC

Images du produit



SLV

