

AUSCHITZKY

SLV 1001165 DOLIX OUT GU10 ROND,

Nos Marques > SLV > Extérieur > Encastrés plafond-mur 230V ext. > SLV 1001165 DOLIX OUT GU10 ROND,

<https://auschwitzky.fr/slv-dolix-out-rond-qpar51-gu10-encastre-blanc-max-50w-100451541.html>

Description courte



Marque : SLV

Fabricant : SLV BY DECLIC

Référence : DEI1001165

SLV 1001165 DOLIX OUT GU10 ROND,

 SLV

Description

 SLV

Code fournisseur : 19362

Référence commerciale : 1001165

Fournisseur : SLV

Nom produit : DOLIX OUT GU10 ROND, blanc

Marque : SLV

Gamme : DOLIX OUT

EAN : 4024163194822

Caractéristiques :

- DOLIX OUT
- encastré de plafond intérieur/extérieur
- rond

- blanc
- GU10/QPAR51
- 50W max
- IP65

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Ean13	4024163194822
	<p>Nom du produit DOLIX OUT</p> <p>Page du BIG WHITE 402</p> <p>Couleur blanc</p> <p>Matériau aluminium</p> <p>Puissance en watts 50 W</p> <p>Source QPAR51</p> <p>Nombre de douilles 1</p> <p>Code IP IP 65 IP = Ingress Protection. Indique le degré de protection d'un boîtier contre les influences extérieures, selon la norme DIN EN 60529. Le premier chiffre décrit le niveau de protection contre les corps étrangers, le second le type de protection contre l'eau. Plus chacune des valeurs est élevée, plus le niveau de la protection concernée l'est aussi.</p> <p>Montage Encastrément</p> <p>Détails de montage Plafond</p> <p>Forme rond</p> <p>Hauteur 11 cm</p> <p>Diamètre 8.2 cm</p> <p>Forme de découpe rond</p> <p>Profondeur d'encastrement 11 cm</p> <p>Sortie lumineuse direct</p> <p>Indice de résistance aux chocs IK02 Indique la robustesse ou résistance des boîtiers d'équipements électriques aux impacts mécaniques externes. Plus la classe est élevée, plus le niveau de protection l'est aussi. (unité : IK)</p> <p>IK 0.2 joule Indique à quelle quantité d'énergie cinétique le luminaire peut être exposé lors d'un impact. Cette valeur est notamment importante pour la sécurisation des luminaires contre les jets de ballons dans les gymnases. (unité : joule)</p> <p>Tension nominale primaire 220-240V -50/60Hz</p> <p>Poids 0.19 kg</p> <p>adapté à un montage encastré OUI</p> <p>adapté à un montage au plafond OUI</p> <p>adapté à un montage par serrage OUI</p> <p>réglabilité non ajustable</p> <p>source lumineuse LED interchangeable</p> <p>nombre de lampes/modules 1</p> <p>douille GU10</p> <p>matériau du boîtier/corps aluminium</p> <p>traitement de la surface laqué / peint</p> <p>Tension nominale (Un) (V) AC</p> <p>appareillage non requis</p> <p>variation modulation de tension secteur OUI</p> <p>émission de lumière direct</p> <p>indice de protection (IP) IP65</p> <p>Indice de protection contre les chocs (IK) IK02</p> <p>classe de protection II</p> <p>puissance de lampe acceptée (W) 50</p> <p>puissance du système (W) 50</p> <p>largeur (mm) 82</p> <p>hauteur/profondeur (mm) 82</p> <p>longueur (mm) 110</p> <p>diamètre externe (mm) 82</p> <p>largeur d'encastrement (mm) 68</p> <p>hauteur/profondeur d'encastrement (mm) 110</p> <p>longueur d'encastrement (mm) 68</p> <p>type de câblage terminaison</p> <p>section de conducteur connectable (mm²) 2.5</p> <p>QC Carton 1</p> <p>QCT CT</p> <p>Document(s)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Notice • Fiche • Manuel • Notice
Caractéristiques produit	
Référence fabricant	1001165
Ean13	4024163194822
Unité produit	pièce
Code Auschitzky	3620547
Marque	SLV
Fournisseur	SLV BY DECLIC

Images du produit



SLV



SLV

