



AUSCHITZKY

SLV 1002871 THEO PATHLIGHT, BORN

Nos Marques > SLV > Extérieur > Bornes extérieures > SLV 1002871 THEO PATHLIGHT, BORN

https://auschitzky.fr/slv-theo-pathlight-borne-exterieure-double-anthracite-gu10-2x-7w-max-ip44-101089762.html.



Description courte

Marque: SLV

Fabricant: SLV BY DECLIC

Référence: DEI1002871

SLV 1002871 THEO PATHLIGHT, BORN

Description



Code fournisseur: 19362

Reférence commerciale: 1002871

Fournisseur: SLV

Nom produit: THEO PATHLIGHT, borne extérieu

Marque : SLV Gamme : THEO

EAN: 4024163230674

Caractéristiques:

- THEO PATHLIGHT
- borne extérieure
- double

1

- anthracite
- GU10
- 2x 7W max
- IP44

2

Informations complémentaires

0.000 0.000	0.000000	
Quantité d'unité Prix	0.000000	
Code Auschitzky	3620661	
Ean13	4024163230674	
	Nom du produit	THEO PATHLIGHT
	Page du BIG WHITE	608
	Couleur	anthracite
	Matiere	Aluminium
	Puissance en watts	7 W
	Nombre de douilles	2
	Code IP	IP 44 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.
	Montage	En saillie
	Détails de montage	Sol
	Forme	carré
	Largeur	21.2 cm
	Hauteur	72.5 cm
	Orientable ou inclinable	pivotant
	Sortie lumineuse	directement
	Indice de résistance aux chocs	IKO2 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)
Caractéristiques produit	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)
	Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
	Poids	3.39 kg
	source lumineuse	LED interchangeable
	nombre de lampes/modules	2
	douille	GU10
	nombre de têtes de luminaire	2
	Tension nominale (Un) (V)	AC
	appareillage	non requis
	variation modulation de tension secteur	OUI
	émission de lumière	direct
	classe de protection	I
	puissance de lampe acceptée (W)	7
	puissance du système (W)	7
	QC Carton	1
	QCT	СТ
	Document(s) Notice Fiche Fiche Fiche Fiche Fiche Fiche Fiche Notice	
Référence fabricant	• Notice 1002871	
Ean13	4024163230674	
Unité produit	pièce	
Marque	SLV	
Fournisseur	SLV BY DECLIC	

18/05/2024

lmages du produit















4

