

AUSCHITZKY

SLV 1001292 SIGHT, 1200MM LED 35

Nos Marques > SLV > Intérieur > Systèmes rail 3 allumages 230V LED > SLV 1001292 SIGHT, 1200MM LED 35

<https://auschwitzky.fr/slv-sight-track-spot-pour-rail-3-allumages-interieur-gris-argent-led-38w-3000k-100448251.html>

Description courte



Marque : SLV

Fabricant : SLV BY DECLIC

Référence : DEI1001292

SLV 1001292 SIGHT, 1200MM LED 35



Description



Code fournisseur : 19362

Référence commerciale : 1001292

Fournisseur : SLV

Nom produit : SIGHT, 1200mm, LED 35W, 3000K

Marque : SLV

Gamme : SIGHT

EAN : 4024163195959

Caractéristiques :

- SIGHT TRACK
- spot pour rail 3 allumages intérieur
- gris argent
- LED
- 38W

- 3000K

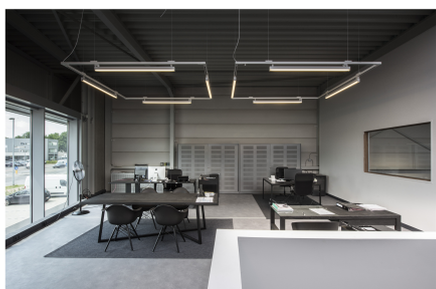
Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Code Auschitzky	3622748	
Ean13	4024163195959	
Caractéristiques produit	adapté à un montage en saillie	OUI
	adapté à un montage au plafond	OUI
	adapté à un montage sur barre conductrice	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
	Couleur	gris
	matériau de la verrine	plastique mat/satiné
	Tension nominale (Un) (V)	AC
	courant nominal de la LED à courant constant (mA)	700
	appareillage	non requis
	pas de variation	OUI
	répartition lumineuse	symétrique
	Angle de faisceau	faisceau diffus
	émission de lumière	direct
	durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h)	30000
	indice de protection (IP)	IP20
	classe de protection	I
	puissance de lampe acceptée (W)	38
	puissance du système (W)	38
	Température de couleur (K)	3000
	indice de rendu des couleurs CRI	80-89
	Flux lumineux (lm)	3100
	largeur (mm)	45
	hauteur/profondeur (mm)	120
	longueur (mm)	1140
	type de câblage	terminaison
	QC Carton	1
	QCT	CT
	Document(s)	
	• Fiche	
	• Notice	
	• Notice	
Référence fabricant	1001292	
Ean13	4024163195959	
Unité produit	pièce	
Marque	SLV	
Fournisseur	SLV BY DECLIC	

Images du produit



SLV



SLV

