

AUSCHITZKY

Encastré de sol Interrata XS IP67 Clair 2,7W 140lm 840 NB

Nos Marques > Sylvania > LUMINAIRES SYLVANIA > LUMINAIRES SYLVANIA > SYLVANIA OUTDOOR PORTFOLIO > 8283 - INTERRATA > Encastré de sol Interrata XS IP67 Clair 2,7W 140lm 840 NB

<https://auschwitzky.fr/sylvania-encastre-de-sol-interrata-xs-ip67-clair-2-7w-140lm-840-nb-101636130.html>

Description courte



Marque : SYLVANIA

Fabricant : SYLVANIA

Référence : SLI0049039

Encastré de sol Extérieur Interrata XS IP67 Clair 2,7W 140lm 840 NB

Description

Encastré de sol Extérieur Interrata XS IP67 Clair 2,7W 140lm 840 NB

Description

- Interrata XS IP67 Clair 2,7W 140lm 840 NB - Luminaire LED encastré de sol rond avec anneau en acier inoxydable (316). Livré avec vis anti-vandal et précâblage 2m. Angle du faisceau : 12°. Température de couleur (CCT) 4000K, IRC>80. Flux lumineux sortant 140lm. Puissance consommée 2,7W. Durée de vie (L70B50) : 50.000h. IP65, IK10. Charge supportée : 500kg (≈5kN). Température de fonctionnement mini/maxi : -20/+45°C. Classe I. Diamètre 100mm. Hauteur 129mm. Garantie 5 ans. Sylvania est signataire de la charte LED.

Mode d'emploi

CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries, Bureaux, Résidentiel & Consommateur

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Code Auschitzky	3121143	
Ean13	5410288490397	
Caractéristiques produit	Poids	0,42
	Montage	Encastré de sol
	Niveau de scintillement LED	Bas (6% - 20%)
	DUN14 (intérieur)	15410288490394
	Plage de température de fonctionnement (°C)	20°C - 45°C
	Type de distribution	Symétrique
	Caisson	Aluminium
	Tension secteur (V)	220-240V~
	Classe ETIM	EC000758
	Protection électrique	Classe 1
	E-number FI	4579502
	Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
	Type d'emballage	Carton
	Condition de fonctionnement optimal (° C)	20-45
	Variation SDCM	SDCMS
	Couleur du corps	Acier
	Garantie	5 ans
	Durée de vie moyenne - L70 B50	50000
	Matériau du diffuseur	Verre
	Indice de protection IK	IK10
	Longueur simple de l'emballage (cm)	11.0
	Largeur unitaire de l'emballage (cm)	11.0
	Profondeur emballage unitaire (cm)	14.0
	Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	35.0
	largeur de l'emballage extérieur (cm)	24.0
	Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	29.5
	Technologie	LED
	Groupe de risques photobiologiques	RG0
	Consommation électrique totale (W)	2.7
	Colour Code	840
	Courant driver (mA)	550
	Durée du courant d'appel (µs)	200
	Max. Luminaires par disjoncteur 20A C	120
	Hauteur nominale du produit (mm)	129
	Diamètre nominal produit (mm)	100
	Efficacité système lm/W	52
	IRC (Ra)	80
	Température ambiante moyenne (°C)	25
	Courant d'appel (A)	15
	Max. Luminaires par disjoncteur 10A	60
	Max.luminaires par disjoncteur 13A C	78
	Max. Luminaires par disjoncteur 16A	96
	Max. Luminaires par disjoncteur 10A B	35
	Max. Luminaires par disjoncteur 13A B	48
	Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	58
Max. Luminaires par disjoncteur 20A B	72	
unités par emballage extérieur	12	
QC Carton	12	
QCT	PF	
Classe d'efficacité énergétique (A à G) des sources lumineuses contenues	G	
QC Unité	1	
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Fiche • Fiche • Fiche • Fiche • Instructions • Fiche • Fiche • Fiche • Fiche • Fiche 	
Référence fabricant	0049039	
Ean13	5410288490397	
Unité produit	pièce	
Flux lumineux (lm)	140	
Couleur	Blanc neutre	
Marque	SYLVANIA	
Fournisseur	SYLVANIA	

Images du produit

