



ODELEC-NOLLET

SUPER400-E27/70W-POLY-BLANC-X5

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur fonctionnel > Hublot > SUPER400-E27/70W-POLY-BLANC-X5

<https://odelec-nollet.fr/sarlam-hublot-super-400-polycarbonate-blanc-e27-100w-par-5-100502286.html>

Description courte



Marque : SARLAM - LEGRAND

Fabricant : SARLAM - LEGRAND

Référence : SAR501270

Hublot fonctionnel blanc Ø296mm IP44 IK07 Super 400 en polypropylène et diffuseur polycarbonate transparent avec douille E27 à équiper - avec fonction ON et OFF puissance maximum 70W

Description

Hublot fonctionnel blanc Ø296mm IP44 IK07 Super 400 en polypropylène et diffuseur polycarbonate transparent avec douille E27 à équiper - avec fonction ON et OFF puissance maximum 70W

Description

Caractéristiques générales

Hublots fonctionnels - Super 400 à lamper - E27

- Hublots fonctionnels pour couloirs, cages d'escalier, façades, parkings couverts en neuf et en rénovation
- Classe II
- Hublots standards : polypropylène-verre IP 44 / IK 04, polypropylène-polycarbonate IP 44 / IK 07
- Hublots antivandales : polypropylène-polycarbonate IP 44 / IK 09

Caractéristiques

ON/OFF

- Peuvent être associés à un détecteur PIR pour une utilisation en extérieur

E27 à équiper - diffuseur polycarbonate transparent

- Consommation totale : 70 W / 23 W maxi
- Standard Ø 296 mm
- Blanc

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	SARLAM - LEGRAND	
Ean13	3292295012708	
Référence fabricant	501270	
Caractéristiques produit	Consommation totale	70 W / 23 W maxi
	tension nominale (Un) (V)	240
	répartition lumineuse	symétrique
	matériau de la verrine	plastique transparent
	puissance de lampe acceptée (W)	70
	émission de lumière	direct
	adapté à un montage en saillie	OUI
	adapté à un montage au plafond	OUI
	largeur (mm)	296
	indice de rendu des couleurs CRI	90-100
	hauteur/profondeur (mm)	108
	source lumineuse	lampe à incandescence
	douille	E27
	classe de protection	II
	température de couleur (K)	2700
	puissance du système (W)	70
	Indice de protection contre les chocs (IK)	IK07
	nombre de lampes/modules	1
	flux lumineux utile (lm)	1200
	couleur du boîtier/corps	blanc
	diamètre externe (mm)	296
	appareillage	non requis
	indice de protection (IP)	IP44
	couleur de la lumière	blanc
	température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C)	40
	longueur (mm)	296
	type de tension	AC
	adapté à un montage en applique	OUI
	matériau du boîtier/corps	plastique
	élément de distribution de lumière	diffuseur
	angle de faisceau	faisceau très extensif >80°
	pas de variation	OUI
	Hauteur (mm)	1515
Largeur (mm)	1200	
Profondeur (mm)	1000	
Poids (g)	161160	
Volume (dm3)	1818	
EAN	3292290507056	
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Nt37086-07-super 400 • Tableau de choix (p.hublot à lampes e27) • Page commerciale (p.857) • Fiche • Fiche • Notice • Fiche • Notice 	
Ean13	3292295012708	
Fournisseur	SARLAM - LEGRAND	
Référence Odelec-Nollet	127000434	
Couleur	Blanc	

Images du produit

