



ODELEC-NOLLET

VERNOSC T2 LED 1350LM 3000K

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur décoratif > Applique - Hublot - Plafonnier >
VERNOSC T2 LED 1350LM 3000K

<https://odelec-nollet.fr/lebenoid-vernosc-t2-led-1350lm-3000k-hfa-blanc-101589565.html>

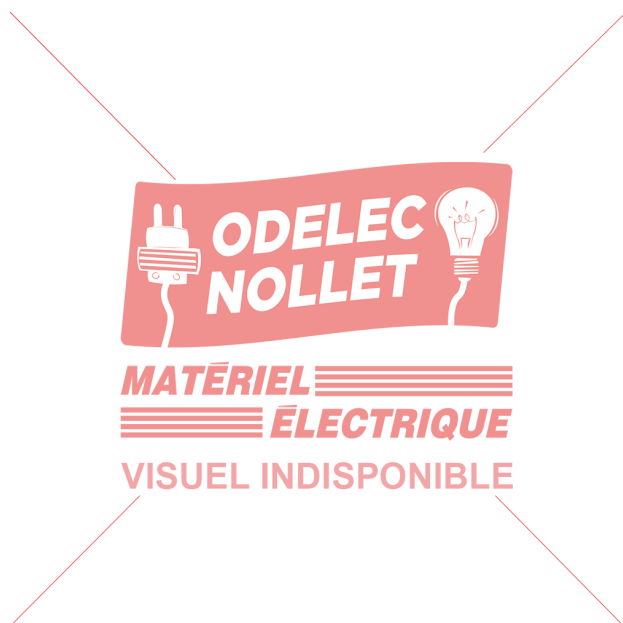
Description courte

Marque : L'EBENOID

Fabricant : L'EBENOID

Référence : EBE070761

Hublot LED Vernosc T2 1350lm 3000K hyperfréquence fixe type A blanc



Description

Hublot LED Vernosc T2 1350lm 3000K hyperfréquence fixe type A blanc

Description

Hublot LED Vernosc T2 1350lm 3000K hyperfréquence fixe type A blanc Hublot LED fonctionnel et compact économique et facile à installer. Diamètre 320 mm et épaisseur 58 mm. Installation en 3 minutes chrono! Zéro maintenance, prêt à poser et ultra résistant. Platine LED avec driver intégré. Détecteur hyperfréquence rég

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	L'EBENOID	
Ean13	3477870707617	
Référence fabricant	070761	
Caractéristiques produit	Type luminaire	Hublots
	Type de source	Platine LED
	Nombre de source	1
	Durée de vie L80B10	50000h
	Type de déclenchement	Hyper Frequency
	T° de fonctionnement	10 °C / +25 °C
	Matériaux diffuseur	Polycarbonate
	Matériaux anneau/corps	Polycarbonate
	Couleur	Blanc RAL 9003
	Garantie	5 ans
	Eligible CEE/BAR EQ 110	Oui
	Entraxe de fixation	200
	Antivandale	Oui
	Tension d'alimentation	230 VAC 50Hz
	Puissance luminaire	17 W
	Facteur de puissance	0,99
	Classe électrique	II
	Classe énergétique	A++, A+, A (LED)
	Dimmable	Oui
	Flux utile (lumen)	1350 lm
	Efficacité du luminaire	79,41 lm/W
	Intensité lumineuse	12 A
	Température de couleur (Kelvin)	3000 K
	IRC	>80
	Risque photobiologique	GR0
	classe de protection	II
	source lumineuse	LED non interchangeable
	Indice de protection contre les chocs (IK)	IK10
	indice de protection (IP)	IP44
	température de couleur (K)	3000
	puissance du système (W)	17
	flux lumineux utile (lm)	1350
durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h)	60000	
durée de vie nominale L80/B10 à 25°C (h)	50000	
test au fil incandescent selon IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s	
efficacité du luminaire (lm/W)	79,4	
classe d'efficacité énergétique de la lampe fournie	A++, A+, A (LED)	
QC Unité	1	
QCT	PF	
	Document(s)	
	Cmc	
	Fiche	
	Notice	
	Notice	
	Notice	
	Notice	
	Notice	
Ean13	3477870707617	
Fournisseur	L'EBENOID	
Référence Odelec-Nollet	069000561	
Couleur	Blanc	



