



Réf : 078026

Option E27 LED 500lm 3000K VT blanc

Hublot OPTION 10W LED E27 3000K IP44 IK04 Classe II GWT 850 °C ON/OFF Verre translucide, classe II, IK04, IP44, applique, puiss.:9 W, flux:500lm, L70/B50:35000 h, test fil incand.:650 °C, efficience:55,55lm/W

Hublot fonctionnel montage en 1/4 de tour. Corps polypropylène et diffuseur en verre translucide.8 points de fixation (avec rattrapage de jeu) dont 4 en bordure limite de hublot pour réduire le risque d'arrachement. Livré avec une ampoule LED E27



Données Générales :

Type luminaire	Hublots
Type de source	Lampes LED
Nombre de source	1
Durée de vie L80B10	35000h
Type de déclenchement	ON/OFF
T° de fonctionnement	-10 °C / +25 °C
Matériaux diffuseur	Verre
Matériaux anneau/corps	Polypropylène
Couleur	Blanc RAL 9003
Garantie	1 an
Eligible CEE/BAR EQ 110	Non

Données Mécaniques :

Longueur (mm)	116.0
Largeur (mm)	300
Diamètre (mm)	230
Profondeur (mm)	2.029
Entraxe de fixation	Non
Poids (kg)	autre
Antivandale	Non

Données électriques :

Tension d'alimentation	230 VAC 50Hz
Puissance luminaire	9 W
Facteur de puissance	0,5
Classe électrique	II
Classe énergétique	autre
Dimmable	Non

Données Photométriques :

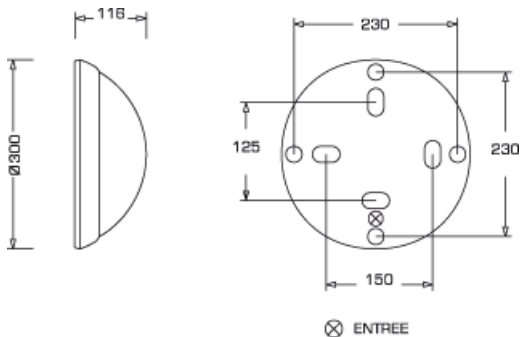
Flux utile (lumen)	500 lm
Efficacité du luminaire	55.56 lm/W
Intensité lumineuse	A
Température de couleur (Kelvin)	3000
IRC	80
Risque photobiologique	

Données normatives :

Produit conforme aux prescriptions normatives suivantes :

- IEC 60598-1 : 2015
- IEC 60598-2-1

Dimensions



Performance énergétique

Courbes photométriques

