

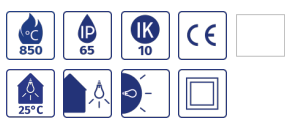


Réf : 074034

H350 LED 2400lm 3000K FO AV

Hublot LED H350 2400lm 3000K flux orienté antivandale, classe II, IK10, IP65, applique, puiss.:28 W, L70/B50:50000 h, L80/B10:50000 h, risque photobiologique:GR0, test fil incand.:850 °C, efficience:85,7lm/W

Hublot fonctionnel en deux parties : embase et diffuseur en connexion push-in. Version flux orienté spécial escaliers. Corps polypropylène et diffuseur polycarbonate opale. Solution antivandale : capot diffuseur fermé par 3 vis Torx. 3000K



Fabriqué
en France

Données Générales :

Type luminaire	Hublots
Type de source	Platine LED
Nombre de source	1
Durée de vie L80B10	50000h
Type de déclenchement	ON/OFF
T° de fonctionnement	-10 °C / +25 °C
Matériaux diffuseur	Polycarbonate opale
Matériaux anneau/corps	Polypropylène
Couleur	Blanc RAL 9003
Garantie	5 ans
Eligible CEE/BAR EQ 110	Non

Données Mécaniques :

Longueur (mm)	105.0
Largeur (mm)	350
Diamètre (mm)	250
Profondeur (mm)	1.23
Entraxe de fixation	Oui
Poids (kg)	0.96
Antivandale	autre

Données électriques :

Tension d'alimentation	230 VAC 50Hz
Puissance luminaire	28 W
Facteur de puissance	0,96
Classe électrique	II
Classe énergétique	autre
Dimmable	Non

Données Photométriques :

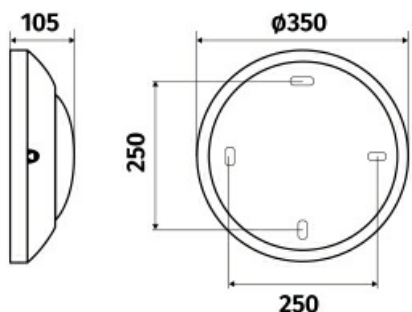
Flux utile (lumen)	2400 lm
Efficacité du luminaire	85.71 lm/W
Intensité lumineuse	21.33333333333 A
Température de couleur (Kelvin)	3000
IRC	80
Risque photobiologique	GR0

Données normatives :

Produit conforme aux prescriptions normatives suivantes :

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

Dimensions



Performance énergétique

Courbes photométriques

