



Hublot LED H350 2200lm 3000K antivandale, classe II, IK10, IP65, applique/plafond, puiss.:21 W, L70/B50:50000 h, L80/B10:50000 h, risque photobiologique:GR0, test fil incand.:850 °C, efficacité:104,8lm/W

Hublot fonctionnel en deux parties : embase et diffuseur en connexion push-in. Diamètre 350mm et profondeur 105mm. Corps polypropylène et diffuseur polycarbonate opale. Solution antivandale : capot diffuseur fermé par 3 vis Torx.



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	Polycarbonate
Couleur	Blanc RAL 9003
Garantie	5 ans
Éligible CEE/BAR EQ 110	Non

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

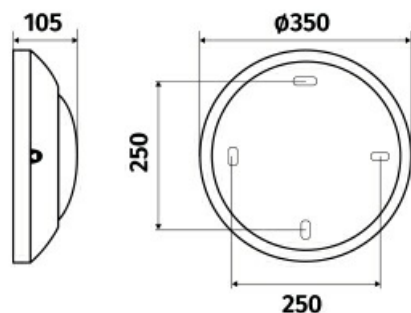
Tension d'alimentation	230 VAC 50Hz
Puissance lumineuse	21 W
Facteur de puissance	0,96
Classe électrique	II
Classe énergétique	autre
Dimmable	Non

Flux utile (lumen)	2200 lm
Efficacité du luminaire	104.76 lm/W
Intensité lumineuse	21.1 A
Température de couleur (Kelvin)	3000
IRC	80
Risque photobiologique	GR0

Produit conforme aux prescriptions normatives suivantes :

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

Dimensions



Performance énergétique



Courbes photométriques

