



Réf : 071720

Sextan E27 SSL HF AV blanc

Hublot Sextan E27 sans source lumineuse hyperfréquence antivandale blanc, classe II, avec détecteur de mouvement, IK10, IP55, montage en applique/plafond, puissance:70 W, test au fil incandescent:850 °C

Hublot rond au caractère contemporain dont l'anneau est en polycarbonate lisse et brillant, disponible en blanc ou gris (proche du RAL 7024) Diffuseur polycarbonate à double rayon de courbure, verrouillage du bloc optique par rotation ¼ de tour.



Fabriqué
en France

Données Générales :

Type luminaire	Hublots
Type de source	Sans lampe
Nombre de source	1
Durée de vie L80B10	h
Type de déclenchement	Hyper Frequence
T° de fonctionnement	-10 °C / +25 °C
Matériaux diffuseur	Polycarbonate
Matériaux anneau/corps	Polycarbonate
Couleur	Blanc RAL 9003
Garantie	1 an
Eligible CEE/BAR EQ 110	Non

Données Mécaniques :

Longueur (mm)	
Largeur (mm)	102.0
Diamètre (mm)	350
Profondeur (mm)	
Entraxe de fixation	255
Poids (kg)	1.643
Antivandale	Oui

Données électriques :

Tension d'alimentation	230 VAC 50Hz
Puissance lumineuse	70 W
Facteur de puissance	
Classe électrique	II
Classe énergétique	
Dimmable	Non

Données Photométriques :

Flux utile (lumen)	0 lm
Efficacité du luminaire	lm/W
Intensité lumineuse	A
Température de couleur (Kelvin)	
IRC	
Risque photobiologique	

Données normatives :

Produit conforme aux prescriptions normatives suivantes :

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

Dimensions



Performance énergétique



Courbes photométriques



La photométrie dépend de
la source lumineuse.

La photométrie n'est pas disponible
pour ce produit puisque
la source lumineuse n'est pas fournie