



Réf : 0.717.00

Sextan E27 SSL AV blanc

Hublot Sextan E27 sans source lumineuse antivandale gris

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.



Données Générales :

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Type luminaire | Hublots |
| Type de source | Sans lampe |
| Nombre de source | 1 |
| Durée de vie L80B10 | h |
| Type de déclenchement | ON/OFF |
| 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) | 1,556 |
| 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