



Réf : 071730

Sextan E27 SSL AV gris 7024

Hublot Sextan E27 sans source lumineuse antivandale gris 7024, classe II, IK10, IP55, montage en applique/plafond, puissance du système: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.



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 | Gris RAL 7024 |
| 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 :

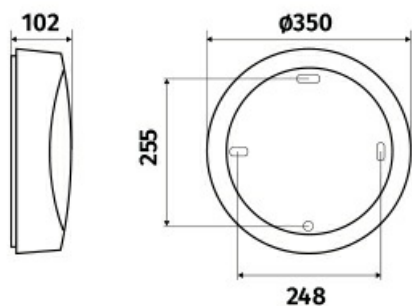
| | |
|---------------------------------|------|
| Flux utile (lumen) | 0 lm |
| Efficacité du luminaire | lm/W |
| Intensité lumineuse | A |
| Température de couleur (Kelvin) | |
| IRC | |
| Risque photobiologique | |

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