



Réf : 070130

Atoll C320 2xE27 SSL HF AV gris 7039

Hublot Atoll C320 2 culots E27 sans source lumineuse hyperfréquence antivandale gris 7039, classe I, avec détecteur de mouvement, > IK10, IP54, montage en applique/plafond, puissance:56 W, test au fil incandescent:850 °C

Hublot carré au design intemporel avec un diffuseur légèrement arrondi et anneau en polycarbonate gris 9007. Deux ouvertures latérales offrent un éclairage indirect décoratif. Livré sans lampe. Equipé d'un détecteur HF. Longueur/largeur 320



Données Générales :

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Type luminaire | Hublots |
| Type de source | Sans lampe |
| Nombre de source | 2 |
| Durée de vie L80B10 | h |
| Type de déclenchement | Hyper Fréquence |
| T° de fonctionnement | -10 °C / +25 °C |
| Matériaux diffuseur | Polycarbonate |
| Matériaux anneau/corps | Polycarbonate |
| Couleur | Gris RAL 7039 |
| Garantie | 1 an |
| Eligible CEE/BAR EQ 110 | Non |

Données Mécaniques :

| | |
|---------------------|-------|
| Longueur (mm) | 320.0 |
| Largeur (mm) | 103.0 |
| Diamètre (mm) | |
| Profondeur (mm) | 320.0 |
| Entraxe de fixation | 258 |
| Poids (kg) | 1.318 |
| Antivandale | Oui |

Données électriques :

| | |
|------------------------|--------------|
| Tension d'alimentation | 230 VAC 50Hz |
| Puissance lumineuse | 56 W |
| Facteur de puissance | |
| Classe électrique | I |
| Classe énergétique | |
| Dimmable | Non |

Données Photométriques :

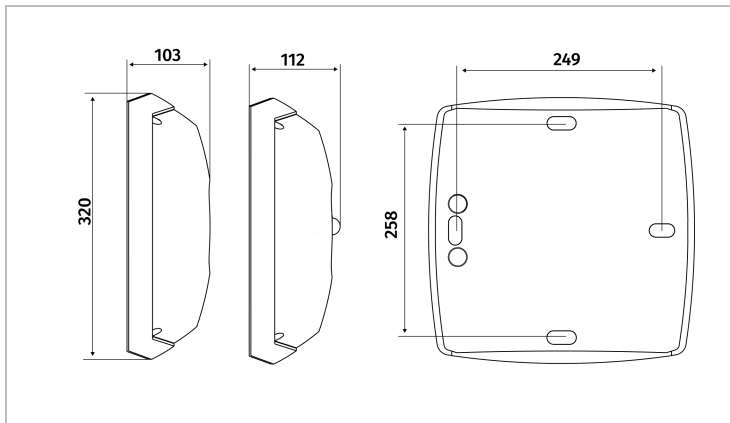
| | |
|---------------------------------|------|
| Flux utile (lumen) | 0 lm |
| Efficacité du luminaire | lm/W |
| Intensité lumineuse | A |
| Température de couleur (Kelvin) | |
| IRC | |
| Risque photobiologique | |

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