



Réf : 0.730.74

Axiome T2 LED 2700lm 4000K HF+V TC AV blanc

Hublot LED Axiome T2 2700lm 4000K hyperfréquence préavis de veille télécommandé antivandale blanc

Hublot fonctionnel et polyvalent. Diamètre optimisé de 320mm et d'épaisseur 100mm (taille 2). Embase et diffuseur en 2 parties pour simplifier la pose. Corps polypropylène blc et diffuseur polycarbonate opale. Détection HF. Equipé d'une platine LED.



Données Générales :

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Type luminaire | Hublots |
| Type de source | Platine LED |
| Nombre de source | 1 |
| Durée de vie L80B10 | 50000h |
| Type de déclenchement | HF préavis veille |
| T° de fonctionnement | -10 °C / +25 °C |
| Matériaux diffuseur | Polycarbonate opale |
| Matériaux anneau/corps | Polycarbonate |
| Couleur | Blanc RAL 9003 |
| Garantie | 5 ans |
| Eligible CEE/BAR EQ 110 | Oui |

Données Mécaniques :

| | |
|---------------------|-------|
| Longueur (mm) | |
| Largeur (mm) | 100,0 |
| Diamètre (mm) | 320 |
| Profondeur (mm) | |
| Entraxe de fixation | 260 |
| Poids (kg) | 1,11 |
| Antivandale | Oui |

Données électriques :

| | |
|------------------------|------------------|
| Tension d'alimentation | 230 VAC 50Hz |
| Puissance lumineuse | 24 W |
| Facteur de puissance | 0,96 |
| Classe électrique | II |
| Classe énergétique | A++, A+, A (LED) |
| Dimmable | Oui |

Données Photométriques :

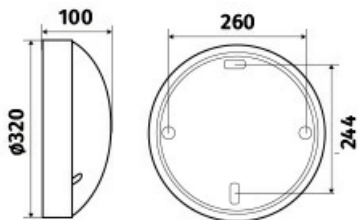
| | |
|---------------------------------|------------|
| Flux utile (lumen) | 2700 lm |
| Efficacité du luminaire | 112,5 lm/W |
| Intensité lumineuse | 16,6 A |
| Température de couleur (Kelvin) | 4000 |
| IRC | 80 |
| Risque photobiologique | GR0 |

Données normatives :

Produit conforme aux prescriptions normatives suivantes :

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

Dimensions



Performance énergétique



Courbes photométriques

