



Réf : 070335

## Atoll C320 LED 2600lm 3000K HF+V FO TC AV blanc

Hublot Atoll C320 LED 2600lm 3000K hyperfréquence préavis de veille télécommandé flux orienté antivandale blanc, classe II, > IK10, IP54, applique, puiss.:28 W, L70/B50:50000h, photobio:GR0, test fil incand.:850 °C, efficacité:92,9lm/W

Hublot décoratif carré avec un diffuseur légèrement arrondi, de 320mm de côté, profondeur 103mm avec 2 ouvertures latérales permettant d'apporter un éclairage indirect décoratif.

Solution Antivandale : 4 points de fixation en bordure limite de hubl



### 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     |
| Matériaux anneau/corps  | Polycarbonate     |
| Couleur                 | Blanc RAL 9003    |
| Garantie                | 5 ans             |
| Eligible CEE/BAR EQ 110 | Oui               |

### Données Mécaniques :

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Longueur (mm)       | 320.0 |
| Largeur (mm)        | 103.0 |
| Diamètre (mm)       |       |
| Profondeur (mm)     | 320.0 |
| Entraxe de fixation | 258   |
| Poids (kg)          | 1.88  |
| Antivandale         | Oui   |

### Données électriques :

|                        |              |
|------------------------|--------------|
| Tension d'alimentation | 230 VAC 50Hz |
| Puissance lumineuse    | 28 W         |
| Facteur de puissance   | 0,96         |
| Classe électrique      | II           |
| Classe énergétique     | autre        |
| Dimmable               | Oui          |

### Données Photométriques :

|                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| Flux utile (lumen)              | 2600 lm    |
| Efficacité du luminaire         | 92.86 lm/W |
| Intensité lumineuse             | 21.1 A     |
| Température de couleur (Kelvin) | 3000       |
| 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

