



Réf : 0.703.32

Atoll C320 LED 2250lm 4000K HF FO AV blanc

Hublot Atoll C320 LED 2250lm 4000K hyperfréquence flux orienté antivandale blanc, classe II, avec détecteur de mouvement, > IK10, IP54, applique, puiss.:24 W, L70/B50:50000 h, photobio:GR0, test fil incand.:850 °C, efficacité:93,7lm/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	Hyper Fréquence
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)	1,73
Antivandale	Oui

Données électriques :

Tension d'alimentation	230 VAC 50Hz
Puissance lumineuse	24 W
Facteur de puissance	0,96
Classe électrique	II
Classe énergétique	autre
Dimmable	Non

Données Photométriques :

Flux utile (lumen)	2250 lm
Efficacité du luminaire	93,75 lm/W
Intensité lumineuse	21,1 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

