



Réf : 0.701.30

Atoll C320 2xE27 SSL HF AV gris 7039

Hublot Atoll C320 2xE27 sans source lumineuse hyperfréquence antivandale gris 7039

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



Fabriqué
en France

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 :

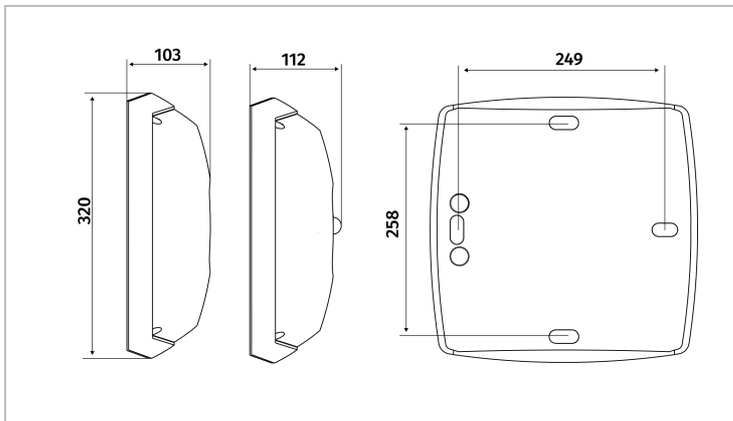
Flux utile (lumen)	0 lm
Efficacité du luminaire	lm/W
Intensité lumineuse	A
Température de couleur (Kelvin)	
IRC	
Risque photobiologique	

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