



Réf : 073276

## Axiome T2 LED 2100lm 4000K HF AV noir

Hublot LED Axiome T2 2100lm 4000K hyperfréquence antivandale noir, classe II, avec détecteur de mouvement, > IK10, IP54, applique/plafond, puiss.:20 W, L70/B50:50000 h, photobi:GR0, test fil incand.:650 °C, efficience:105lm/W

Hublot fonctionnel et polyvalent. Diamètre optimisé de 320mm et épaisseur 100mm (taille 2). Embase et diffuseur en 2 parties pour simplifier la pose. Corps polypropylène noir 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	Hyper Fréquence
T° de fonctionnement	-10 °C / +25 °C
Matériaux diffuseur	Polycarbonate opale
Matériaux anneau/corps	Polycarbonate
Couleur	Noir RAL 9005
Garantie	5 ans
Eligible CEE/BAR EQ 110	Oui

### Données Mécaniques :

Longueur (mm)	100.0
Largeur (mm)	320
Diamètre (mm)	320
Profondeur (mm)	100
Entraxe de fixation	260
Poids (kg)	1.1
Antivandale	Oui

### Données électriques :

Tension d'alimentation	230 VAC 50Hz
Puissance luminaire	20 W
Facteur de puissance	0,78
Classe électrique	II
Classe énergétique	autre
Dimmable	Non

### Données Photométriques :

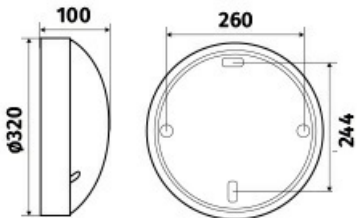
Flux utile (lumen)	2100 lm
Efficacité du luminaire	105 lm/W
Intensité lumineuse	16.666666666667 A
Température de couleur (Kelvin)	4000
IRC	80
Risque photobiologique	GR0

### Données normatives :

Produit conforme aux prescriptions normatives suivantes :

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

## Dimensions



## Performance énergétique

## Courbes photométriques

