

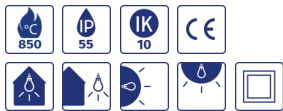


Réf : 0.719.82

## Sextan Premium LED 2000lm 3000K HF AV FA gris 7024

Hublot LED Sextan Premium 2000lm 3000K hyperfréquence antivandale en fonte en aluminium gris 7024

Hublot rond au caractère contemporain dont l'anneau aluminium est disponible en blanc ou anthracite. Diffuseur en polycarbonate à double rayon de courbure, verrouillage du bloc optique par rotation ¼ de tour.. Diamètre 350mm, profondeur 102 mm IP55,



Fabriqué en France

### Données Générales :

Type luminaire	Hublots
Type de source	Platine LED
Nombre de source	1
Durée de vie L80B10	50000h
Type de déclenchement	Hyper Frequency
T° de fonctionnement	-10 °C / +25 °C
Matériaux diffuseur	Polycarbonate
Matériaux anneau/corps	Fonte Aluminium
Couleur	Gris RAL 7024
Garantie	5 ans
Eligible CEE/BAR EQ 110	Oui

### Données Mécaniques :

Longueur (mm)	
Largeur (mm)	102,0
Diamètre (mm)	350
Profondeur (mm)	
Entraxe de fixation	255
Poids (kg)	1,966
Antivandale	Oui

### Données électriques :

Tension d'alimentation	230 VAC 50Hz
Puissance lumineuse	21 W
Facteur de puissance	0,96
Classe électrique	II
Classe énergétique	A++, A+, A (LED)
Dimmable	Non

### Données Photométriques :

Flux utile (lumen)	2000 lm
Efficacité du luminaire	95,23 lm/W
Intensité lumineuse	14,0 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

