



# Sextan LED 2700lm 3000K HF AV gris 7024

Hublot LED Sextan 2700lm 3000K hyperfréquence antivandale gris 7024, classe II, avec détecteur de mouvement, IK10, IP55, applique/plafond, puiss.:23,6 W, L70/B50:50000 h, photobio:GR0, test fil incand.:850 °C, efficience:114,4lm/W

Réf: 071963

Hublot rond au caractère contemporain dont l'anneau aluminium est disponible en blanc ou anthracite. diffuseur polycarbonate à double rayon de courbure, verrouillage du bloc optique par rotation 1/4 de tour.. Diamètre 350mm, profondeur 102mm IP55,



#### Données Générales :

Type luminaire	Hublots
Type de source	Platine LED
Nombre de source	1
Durée de vie L80B10	50000h
Type de déclenchement	Hyper Frequence
T° de fonctionnement	-10 °C / +25 °C
Matériaux diffuseur	Polycarbonate
Matériaux anneau/corps	Polycarbonate
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)	1.6
Antivandale	Oui

# Données électriques :

Tension d'alimentation	230 VAC 50Hz
Puissance luminaire	23,6 W
Facteur de puissance	0,93
Classe électrique	II
Classe énergétique	autre
Dimmable	Non

# Données Photométriques :

Flux utile (lumen)	2700 lm
Efficacité du luminaire	114.41 lm/W
Intensité lumineuse	14.033333333333 A
Température de couleur (Kelvin)	3000
IRC	80
Risque photobiologique	GR0

#### Données normatives :

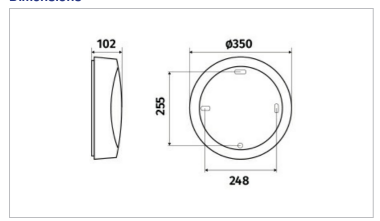
Produit conforme aux prescriptions normatives suivantes :

• IEC 60598-1 : 2015

• IEC 60598-2-1

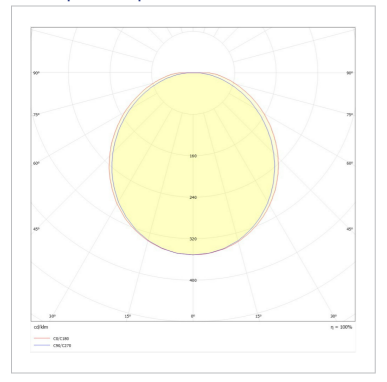


#### **Dimensions**



# Performance énergétique

## Courbes photométriques





1, rue Monseigneur Ancel - 69800 Saint-Priest Tél. : + 33 (0) 4 72 11 39 90 - Fax : + 33 (0) 4 72 11 39 99 Mail : contact@lebenoid.fr

Nous nous réservors le droit d'apporter des modifications techniques ou de modifier le contenu sans préavis. Lébénoïd® décline toute responsabilité concernant toute erreur potentielle ou tout manque d'information éventuel dans ce document. Nous nous réservors tous les droits relatifs à ce document, aux sujets et aux illustrations contenus dans ce document. Toute reproduction, divulgation à des tiers ou utilisation de son contenu, en tout ou partie, sont interdites sans l'autorisation écrite préalable de Lébénoïd®.

Copyright® 2025 Lébénoïd - Tous droits réservés

www.lebenoid.fr