



Réf: 070720

Vernosc Néo T1 LED 1100lm 3000/4000K blanc

Hublot LED Vernosc Néo T1 1100lm 3000/4000K blanc, classe II, IK10, IP55, applique/plafond, puiss.:12 W, L70/B50:60000 h, L80/B10:50000 h, risque photobiologique:GR0, test fil incand.:650 °C, efficience:91,6lm/W
Hublot LED fonctionnel et compact économique et facile à installer. Diamètre 260mm et épaisseur 58mm (Taille 1). Installation en 3 minutes chrono! Zéro maintenance, prêt à poser et ultra résistant. Platine LED avec driver intégré. 3000/4000K



Données Générales :

Type luminaire	Hublots
Type de source	Platine LED
Nombre de source	1
Durée de vie L80B10	60000h
Type de déclenchement	ON/OFF
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	Non

Données Mécaniques:

Longueur (mm)	
Largeur (mm)	58.0
Diamètre (mm)	260
Profondeur (mm)	
Entraxe de fixation	110
Poids (kg)	0.42
Antivandale	Oui

Données électriques :

Tension d'alimentation	230 VAC 50Hz
Puissance luminaire	12 W
Facteur de puissance	0,98
Classe électrique	II
Classe énergétique	autre
Dimmable	Non

Données Photométriques :

Flux utile (lumen)	1100 lm
Efficacité du luminaire	91.67 lm/W
Intensité lumineuse	A
Température de couleur (Kelvin)	4000
IRC	80
Risque photobiologique	GR0

Données normatives :

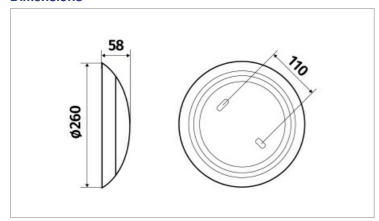
 $\label{production} \mbox{Produit conforme aux prescriptions normatives suivantes}:$

• IEC 60598-1 : 2015

• IEC 60598-2-1



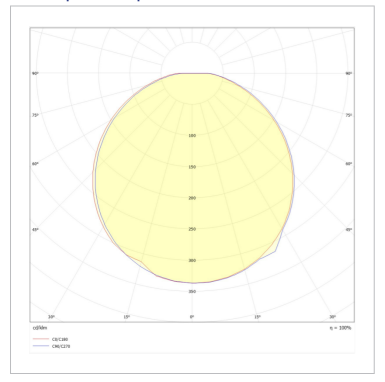
Dimensions



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