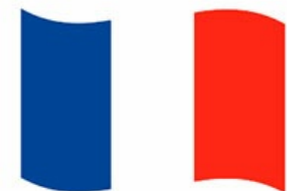
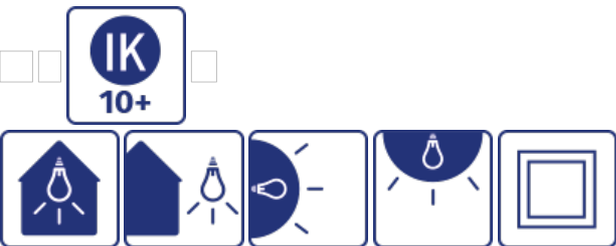


Réf : 0.740.25

H350 LED 2500lm 4000K HF AV

Hublot LED H350 2500lm 4000K hyperfréquence antivandale

Hublot fonctionnel en deux parties : embase et diffuseur en connexion push-in. Equipé d'un détecteur hyperfréquence. Corps polypropylène et diffuseur polycarbonate opale. Solution antivandale : capot diffuseur fermé par 3 vis Torx.



**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 Frequence
T° de fonctionnement	-10 °C / +25 °C
Matériaux diffuseur	Polycarbonate opale
Matériaux anneau/corps	Polycarbonate
Couleur	Blanc RAL 9003
Garantie	5 ans
Eligible CEE/BAR EQ 110	Oui

Données Mécaniques :

Longueur (mm)	
Largeur (mm)	105,0
Diamètre (mm)	350
Profondeur (mm)	
Entraxe de fixation	250
Poids (kg)	1,3

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

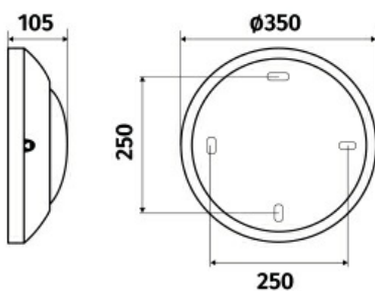
Données Photométriques :

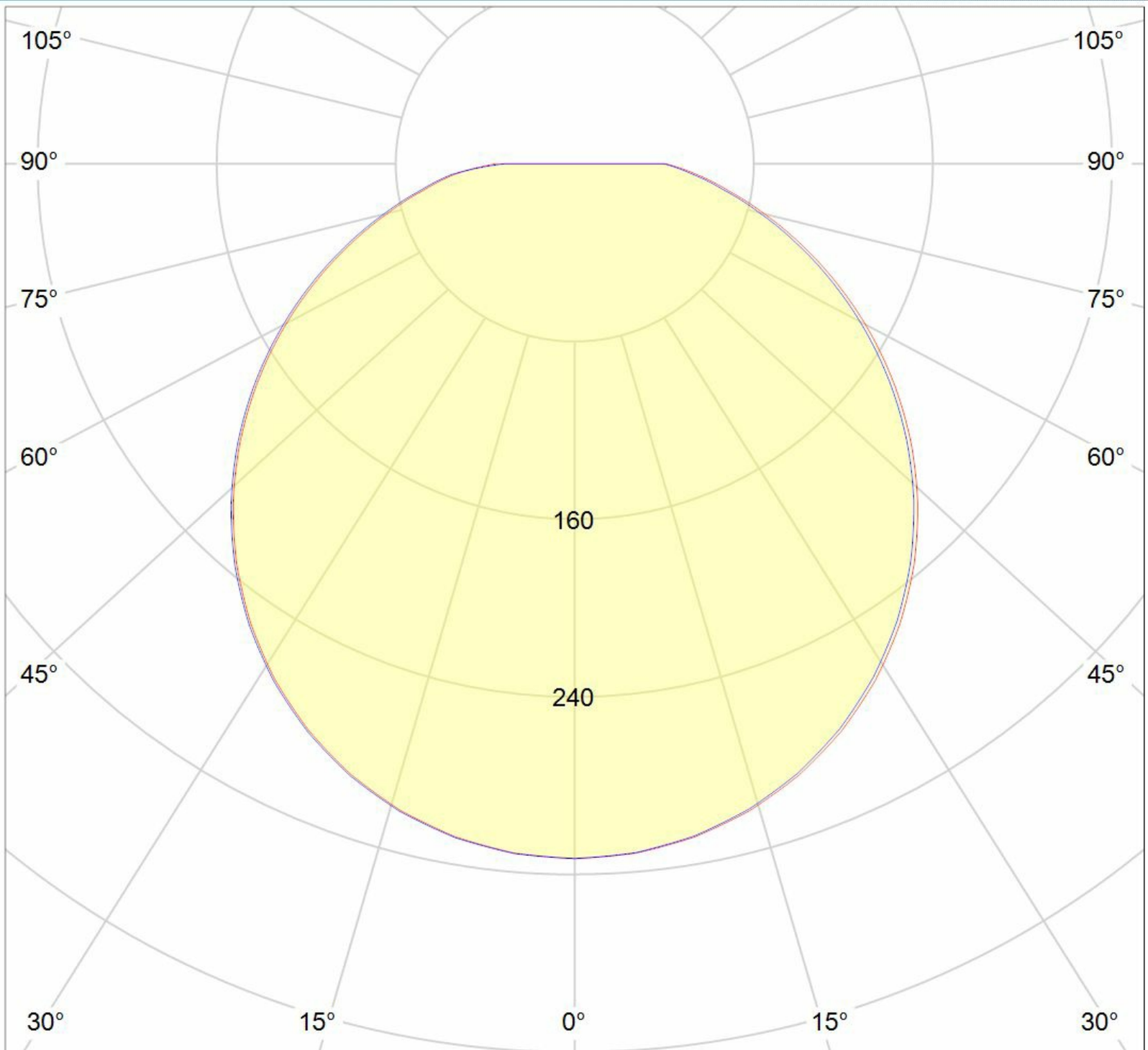
Flux utile (lumen)	2500 lm
Efficacité du luminaire	119,04 lm/W
Intensité lumineuse	21,1 A
Température de couleur (Kelvin)	4000
IRC	80
Risque photobiologique	GR0

Données normatives :

Produit conforme aux prescriptions normatives suivantes :

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

Dimensions**Courbes photométriques**



cd/klm

$\eta = 100\%$

— C0 - C180 — C90 - C270

Performance énergétique



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 réservons le droit d'apporter des modifications techniques ou de modifier le contenu sans préavis. Lébénoid® décline toute responsabilité concernant toute erreur potentielle ou tout manque d'information éventuel dans ce document. Nous nous réservons 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 Lébénoid®.

Copyright© 2023 Lébénoid - Tous droits réservés

www.lebenoid.fr