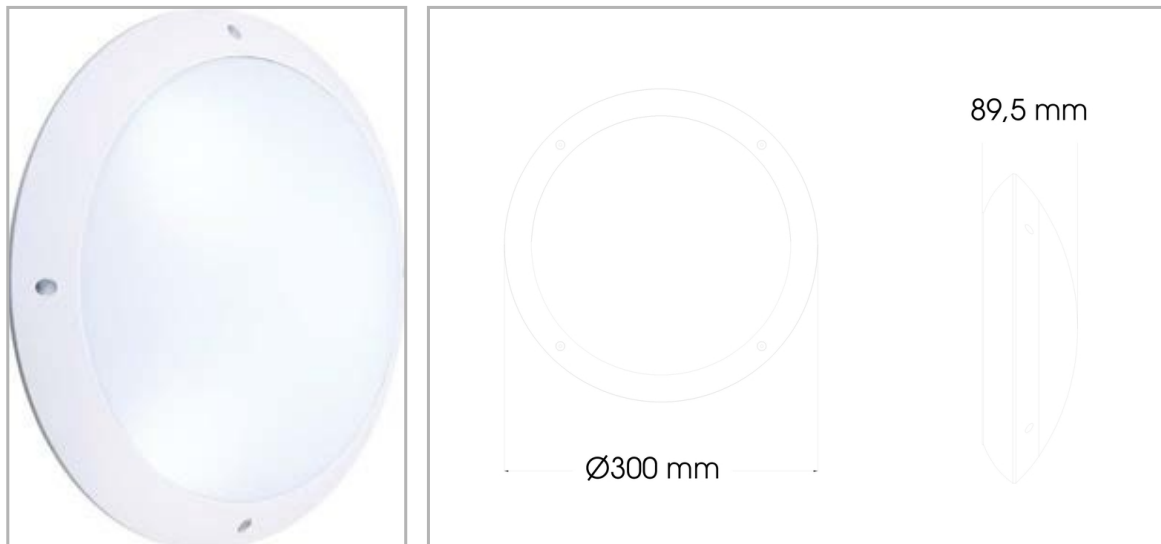


Eclairage > Luminaires > Hublot > Saillie > FIRST HUB II

**DÉSIGNATION ARTICLE :** [HUBLOT FIRST HUB II BLANC 28W 2200LM CCT HAUTE FREQUENCE](#)

**PHOTOS ET SCHÉMAS**

**CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES**

Code article	<b>31243946</b>
EAN 13	<b>3262571177513</b>
Classe de protection	<b>2</b>
Fréquence	<b>50 Hz</b>
IK	<b>10</b>
Tension	<b>230 V</b>
Puissance	<b>28 W</b>
Flux lumineux	<b>2500/2700/2500 Lm</b>
Température de couleur	<b>3000/4200/6500 K</b>
MacAdam	

**TÉLÉCHARGEMENT**

↓ [PAGE CATALOGUE \(0.07 MO\)](#)


**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**
**LAMDA FIRST**

Oui

**TECHNIQUE ET INSTALLATION**

Installation murale ou plafonnier

**REMARQUE / NOTA**

L'installation à proximité de sources de chaleur peut provoquer des allumages intempestifs (chauffage, ventilation...).

Version HF :

Détecteur de mouvement incorporé à hyperfréquences. Hauteur de pose recommandée : 2m à 4m max. en applique murale , 6m max. en plafonnier. Distance de détection : 8m max en applique murale, Ø 10m max. en plafonnier. Afin d'éviter tout conflit entre les hublots équipés de cellule de détection, une interdistance minimale de 4m est recommandée. Angle de détection de 30° à 150°. Réglages version détecteur.

- Distance et angle de détection : 100%, 75%, 50% et 10%.

- Sensibilité à la lumière du jour : 2 lux, 10 lux, 50 lux et fonctionnement de jour.

- Temporisation de 5 sec, 90 sec, 5 min et 15 min

**GARANTIE**

3 ans

TÉLÉCHARGEMENT



[VISUELS \(0.048 MO\)](#)

