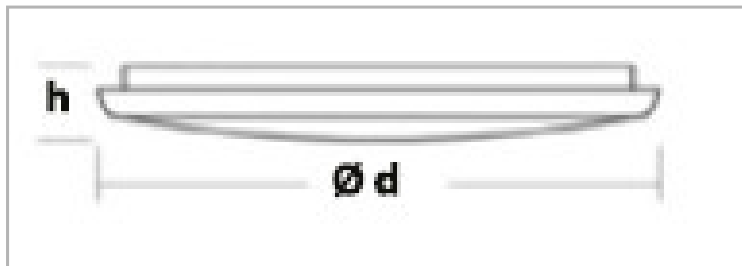


Eclairage &gt; Luminaires &gt; Hublot &gt; Saillie &gt; FIRST FLAT

**PHOTOS ET SCHÉMAS**

**CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES**

Code article	<b>31243680</b>
EAN 13	<b>3262571159717</b>
Classe de protection	<b>2</b>
Fréquence	<b>50 Hz</b>
IK	<b>08</b>
Tension	<b>230 V</b>
Puissance	<b>18 W</b>
Faisceau	<b>120 °</b>
Flux lumineux	<b>1900 Lm</b>
Température de couleur	<b>4000 K</b>
MacAdam	<b>4</b>
IRC	<b>&gt;80</b>
IP	<b>40</b>
Groupe de risque	<b>1</b>
Durée de vie (Lxx Bxx)	<b>40 000 heures L70 B50</b>
Détecteur	<b>OUI</b>

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

Oui

**TECHNIQUE ET INSTALLATION**

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

**REMARQUE / NOTA**

Version HF :

Détecteur de mouvement incorporé, à hyperfréquences, d'une puissance de 5,8 ghz. Hauteur de pose recommandée : 2,5m à 4m max. Afin d'éviter tout conflit entre les hublots équipés de cellule de détection, une interdistance minimale de 4m est recommandée. Angle de détection de 140°. Réglages version détecteur. Temporisation de 20 sec, 60 sec, 3 min et 10 min.

**GARANTIE**

3 ans

**CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES**

Gradation **ON/OFF**

Intérieur ou extérieur **intérieur**

Poids article **1,000 Kg**

Diamètre **300 mm**

**TÉLÉCHARGEMENT**

↓ [PAGE CATALOGUE \(0.07 MO\)](#) 

↓ [VISUELS \(0.088 MO\)](#) 