

Eclairage > Luminaires > Hublot > Saillie > ERIS

**DÉSIGNATION ARTICLE :** [HUBLLOT ERIS 22W 4000K HAUTE FREQUENCE CORRIDOR](#)

**PHOTOS ET SCHÉMAS**

**CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES**

Code article **31243752**

EAN 13 **3262571171115**

Classe de protection **1**

Fréquence **50 Hz**

IK **10**

Tension **230 V**

Puissance **22 W**

Flux lumineux **2550 Lm**

Température de couleur **4000 K**

CEE **BAR EQ 110**

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**

**LAMDA FIRST**

Non

**TECHNIQUE ET INSTALLATION**

Installation murale ou plafonnier.

Hauteur de pose recommandée : 1,5 à 3,5 m max.

**RÉGLAGES :**

Rayons de détection de 2 à 6 m. Temporisation de 5 sec. à 30 min.

**REMARQUE / NOTA**

Afin d'éviter tout conflit entre les hublots équipés de cellule de détection, une interdistance minimale de 4m est recommandée. Détecte également à travers les parois de faible épaisseur. L'installation à proximité de sources de chaleur peut provoquer des allumages intempestifs (chauffage, ventilation...).

Afin de garantir les caractéristiques d'étanchéité, emploi d'un câble souple impératif.

## CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

MacAdam	3
IRC	80
IP	65
Groupe de risque	1
Durée de vie	84000 h
Indicateur L & B	L80 B20
Durée de vie (Lxx Bxx)	84 000 heures L80 B20
Détecteur	OUI
Gradation	ON/OFF
Intérieur ou extérieur	extérieur
Poids article	1,400 Kg

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

**GARANTIE**  
5 ans

## TÉLÉCHARGEMENT



[VISUELS \(0.547 MO\)](#)

