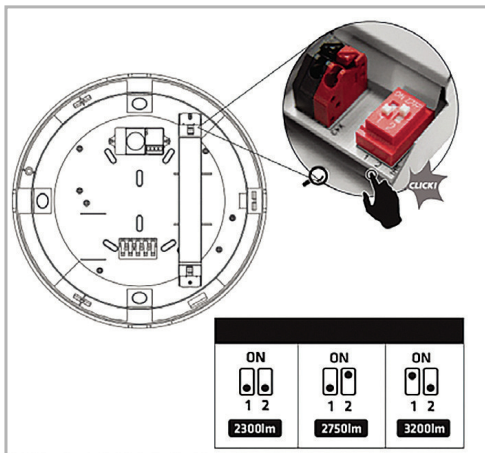


Eclairage &gt; Luminaires &gt; Hublot &gt; Saillie &gt; ERIS

**PHOTOS ET SCHÉMAS**

[+ DE VISUELS SUR WWW.SERMES.FR](http://www.sermes.fr)
**CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES**

Code article	<b>31243736</b>
EAN 13	<b>3262571171054</b>
Classe de protection	<b>1</b>
Fréquence	<b>50 Hz</b>
IK	<b>10</b>
Tension	<b>230 V</b>
Puissance	<b>15/18/22/26 W</b>
Flux lumineux	<b>1650/1900/2300/2600 Lm</b>
Température de couleur	<b>4000 K</b>
CEE	<b>BAR EQ 110</b>

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

Non

**LES PLUS PRODUIT**

- IK 10
- Driver multi-puissances

**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**

- version DALI.

**GARANTIE**

5 ans

## 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

## TÉLÉCHARGEMENT

[VISUELS \(1.111 MO\)](#)