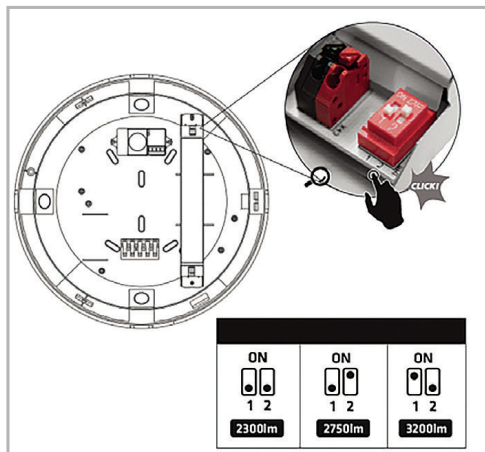


Eclairage &gt; Luminaires &gt; Hublot &gt; Saillie &gt; ERIS

**DÉSIGNATION ARTICLE : [HUBLLOT ERIS 15/26W 4000K HAUTE FREQUENCE](#)**
**PHOTOS ET SCHÉMAS**

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

 Code article **31243736**

 EAN 13 **32625711171054**

 Classe de protection **1**

 Fréquence **50 Hz**

 IK **10**

 Tension **230 V**

 Puissance **15/18/22/26 W**

 Flux lumineux **1650/1900/2300/2600 Lm**

 Température de couleur **4000 K**

 CEE **BAR EQ 110**
**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<br>Bxx) | 84 000 heures L80 B20 |
| Détecteur                 | OUI                   |
| Gradation                 | ON/OFF                |
| Intérieur ou<br>extérieur | extérieur             |
| Poids article             | 1,4 Kg                |

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