

Eclairage &gt; Luminaires &gt; Projecteur &gt; Saillie &gt; LEXI

**PHOTOS ET SCHÉMAS**

**CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES**

 Code article **31372704**

 EAN 13 **3262571178183**

 Classe de protection **2**

 Fréquence **50 Hz**

 IK **10**

 Tension **230 V**

 Puissance **140 W**

 Flux lumineux **17900 Lm**

 Température de couleur **4000 K**

 CIE3 **>95 %**

 ULOR **0 %**

 MacAdam **3**

 IRC **70**

 IP **66**
**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**
**LAMDA FIRST**

Non

**TECHNIQUE ET INSTALLATION**

Installation extérieure : éclairage indirect (vitre dirigée vers le haut) interdit. Afin de garantir les caractéristiques d'étanchéité, emploi d'un câble souple impératif.

**REMARQUE / NOTA**

Article sur commande, consultez-nous.

**GARANTIE**

5 ans

## CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

|                        |   |
|------------------------|---|
| Groupe de risque       | 0   |
| Durée de vie           | 80000 h   |
| Indicateur L & B       | L80 B10 à Ta +25°C 50 000 L80 B20 à Ta +40°C.                       |
| Durée de vie (Lxx Bxx) | 80 000 heures L80 B10 à Ta +25°C / 50 000 heures L80 B20 à Ta +40°C |
| Détecteur              | 0   |
| Gradation              | DALI  |
| Intérieur ou extérieur | extérieur   |
| Poids article          | 6,4 Kg  |

## TÉLÉCHARGEMENT

[VISUELS \(0.284 MO\)](#)