

Eclairage > Luminaires > Projecteur > Saillie > LEXI

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

 Code article **31372428**

 EAN 13 **3262571112231**

 Classe de protection **2**

 Fréquence **50 Hz**

 IK **10**

 Tension **230 V**

 Puissance **140 W**

 Flux lumineux **18250 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

(10 pièces minimum)

- DALI pour les version non codifiées.

- bi régime.

- température de couleur 2200K et 2700K.

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	On / off
Intérieur ou extérieur	extérieur
Poids article	6,1 Kg

TÉLÉCHARGEMENT

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