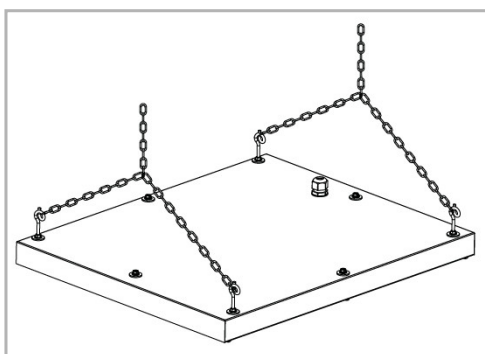


Eclairage > Luminaires > Armature industrielle > Pendu > ALTO

DÉSIGNATION ARTICLE : [ARMATURE INDUS ALTO 17300LM EXTENSIF](#)

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article **31345801**

EAN 13 **3262571189554**

Classe de protection **1**

Fréquence **50 Hz**

IK **07**

Tension **230 V**

Puissance **110 W**

Faisceau **90 °**

Flux lumineux **17300 Lm**

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
LAMDA FIRST

Non

LES PLUS PRODUIT

- Extra plat
- Efficacité lumineuse
- > 150 lm/W

TECHNIQUE ET INSTALLATION

Montage en suspension par 4 queues de cochon (chaines ou filins non fournis).

REMARQUE / NOTA

Article sur commande, consultez-nous.

GARANTIE

5 ans

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Température de fonctionnement	-20 à +45°C °C
Température de couleur	4000 K
Répartition lumineuse	Direct ou symétrique
MacAdam	3
Durée de vie	50000 h
Indicateur L & B	L80 B10
Durée de vie (Lxx Bxx)	50 000 heures L80 B10 à Ta 45°C
Pré-câblé	1
Si pré-câblé : longueur du câble	0,6 m
Détecteur	NON
Gradation	DALI
Intérieur ou extérieur	intérieur
Puissance	157 W/m
Poids article	5,000 Kg

TÉLÉCHARGEMENT

[VISUELS \(1.09 MO\)](#)