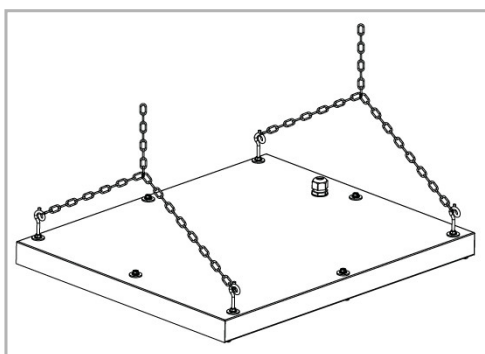


Eclairage > Luminaires > Armature industrielle > Pendu > ALTO

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
IRC	>80
IP	23
Groupe de risque	1
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 \(1.09 MO\)](#)