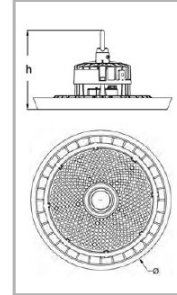


Eclairage &gt; Luminaires &gt; Armature industrielle &gt; Pendu &gt; FIRST HB III

**DÉSIGNATION ARTICLE :** [ARMATURE INDUSTRIELLE FIRST HB3 150W 20000LM 4000K](#)
**PHOTOS ET SCHÉMAS**

**CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES**

|                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Code article                  | <b>31211232</b>               |
| EAN 13                        | <b>3262571171931</b>          |
| Classe de protection          | <b>1</b>                      |
| Fréquence                     | <b>50 Hz</b>                  |
| IK                            | <b>08</b>                     |
| Tension                       | <b>230 V</b>                  |
| Puissance                     | <b>150 W</b>                  |
| Faisceau                      | <b>85° °</b>                  |
| Flux lumineux                 | <b>19500 Lm</b>               |
| Température de fonctionnement | <b>Ta = -20°C à + 40°C °C</b> |
| Température de couleur        | <b>4000 K</b>                 |
| MacAdam                       | <b>5</b>                      |
| IRC                           | <b>&gt;80</b>                 |
| IP                            | <b>65</b>                     |
| Groupe de risque              | <b>1</b>                      |

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**
**LAMDA FIRST**

Oui

**TECHNIQUE ET INSTALLATION**

Montage en suspension au moyen de l'anneau livré avec le produit.

**GARANTIE**

3 ans

## CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Durée de vie (Lxx Bxx) **50 000 heures L70 B50 à Ta = 25°C**

Pré-câblé **1**

Si pré-câblé :  
longueur du câble **0,8 m**

Détecteur **NON**

Gradation **Analogique 1-10V**

Intérieur ou  
extérieur **intérieur**

Poids article **4,500 Kg**

Diamètre **321 mm**

## TÉLÉCHARGEMENT



[PAGE CATALOGUE \(0.84 MO\)](#)



[VISUELS \(0.656 MO\)](#)

