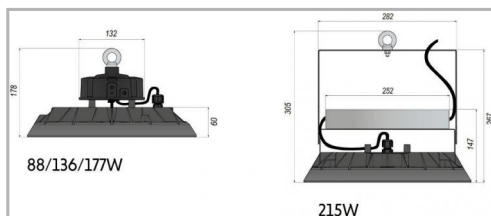


Eclairage > Luminaires > Armature industrielle > Pendu > HALL

**DÉSIGNATION ARTICLE :** [ARMATURE INDUS HALL 31800LM 4000K](#)

**PHOTOS ET SCHÉMAS**


[+ DE VISUELS SUR WWW.SERMES.FR](#)

**CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES**

Code article	<b>31345878</b>
EAN 13	<b>3262571188465</b>
Classe de protection	<b>1</b>
Fréquence	<b>50 Hz</b>
IK	<b>07</b>
Tension	<b>230 V</b>
Puissance	<b>225 W</b>
Faisceau	<b>90 °</b>
Flux lumineux	<b>33100 Lm</b>

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

Non

**TECHNIQUE ET INSTALLATION**

Livrée avec étrier pour montage direct au plafond

ou suspension.

**REMARQUE / NOTA**

- 3000K, 5000K.

- optique 60°.

- DALI.

- grille de protection IK10.

- détecteur.

## CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Température de fonctionnement **-20/+40 °C**

Température de couleur **4000 K**

Répartition lumineuse **Direct ou symétrique**

MacAdam **3**

IRC **>80**

IP **66**

Groupe de risque **0**

Durée de vie **50000 h**

Indicateur L & B **L80 B10**

Durée de vie (Lxx Bxx) **50 000 heures L80 B10**

Pré-câblé **1**

Si pré-câblé : longueur du câble **0,6 m**

Détecteur **NON**

Gradation **ON/OFF**

Intérieur ou extérieur **intérieur**

Puissance **147 W/m**

Poids article **5,100 Kg**

Diamètre **340 mm**

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

**GARANTIE**

5 ans

## TÉLÉCHARGEMENT

 [PAGE CATALOGUE \(3.69 MO\)](#) 

 [VISUELS \(1.794 MO\)](#) 