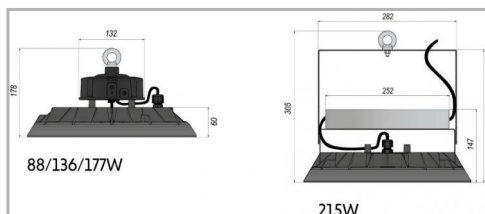


Eclairage &gt; Luminaires &gt; Armature industrielle &gt; Pendu &gt; HALL

**DÉSIGNATION ARTICLE :** [ARMATURE INDUS HALL 29000LM 4000K](#)
**PHOTOS ET SCHÉMAS**


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

**CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES**

Code article	<b>31345876</b>
EAN 13	<b>3262571188458</b>
Classe de protection	<b>1</b>
Fréquence	<b>50 Hz</b>
IK	<b>07</b>
Tension	<b>230 V</b>
Puissance	<b>177 W</b>
Faisceau	<b>90 °</b>
Flux lumineux	<b>27350 Lm</b>

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

Non

**TECHNIQUE ET INSTALLATION**

Montage en suspension au moyen d'un anneau.

**REMARQUE / NOTA**

- 3000K, 5000K.
- optique 60°.
- DALI.
- grille de protection IK10.
- détecteur.

**GARANTIE**

5 ans

## CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Température de fonctionnement	<b>-20/+45 °C</b>
Température de couleur	<b>4000 K</b>
Répartition lumineuse	<b>Direct ou symétrique</b>
MacAdam	<b>3</b>
IRC	<b>&gt;80</b>
IP	<b>65</b>
Groupe de risque	<b>0</b>
Durée de vie	<b>60000 h</b>
Indicateur L & B	<b>L80 B20</b>
Durée de vie (Lxx Bxx)	<b>60 000 heures L80 B20</b>
Pré-câblé	<b>1</b>
Si pré-câblé : longueur du câble	<b>0,3 m</b>
Détecteur	<b>NON</b>
Gradation	<b>ON/OFF</b>
Intérieur ou extérieur	<b>intérieur</b>
Puissance	<b>154 W/m</b>
Poids article	<b>4,200 Kg</b>
Diamètre	<b>340 mm</b>

## TÉLÉCHARGEMENT

	<a href="#">PAGE CATALOGUE (3.69 MO)</a>	
	<a href="#">VISUELS (1.69 MO)</a>	