



LED Création  
Julien Lassueur  
Ch. des Petits-Praz 6  
1524 Marnand

The background of the cover is a photograph of a modern interior space. It features a dark, recessed area with a bright, glowing light strip along the top edge, creating a dramatic, high-contrast effect. The foreground shows a light-colored, possibly metallic or polished surface, reflecting the ambient light.

# Catalogue

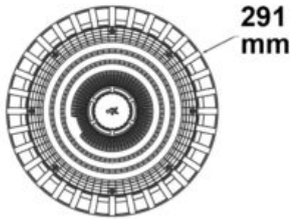
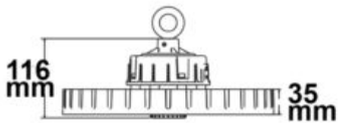
---

## 2024

# TABLE DES MATIÈRES

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| <b>Luminaire pour halls</b> ..... | <b>2</b> |
|-----------------------------------|----------|

## LUMINAIRE POUR HALLS



### LUMINAIRE POUR HALLS LED MS 150 W, IP65 BLANC FROID, 90°, DIMMABLE EN 1-10 V

SKU: 4400

Tension nominale: 110V-277 AC

Puissance nominale :155W

Température de couleur: 5700K

Matériau: Aluminium

Angle: 90°

Lumen: 21200lm

Classe énergétique: E

Durée de vie moyenne: 53000 heures

Température ambiante: -40° - 50°

Classe de protection: IP65

Dimmable: oui

Poids: 2930 g

Hauteur: 116mm



### LUMINAIRE POUR HALLS LED MS 150 W, IP65 BLANC NEUTRE, 90°, DIMMABLE EN 1-10 V

SKU: 4401

Tension nominale: 110V-277 AC

Puissance nominale :155W

Température de couleur: 4000K

Matériau: Aluminium

Angle: 90°

Lumen: 21200lm

Classe énergétique: E

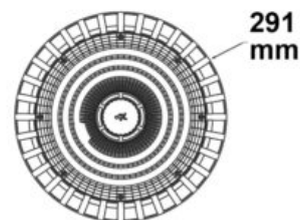
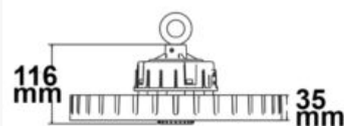
Durée de vie moyenne: 53000 heures

Température ambiante: -40° - 50°

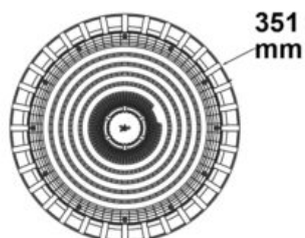
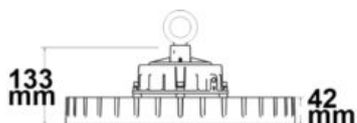
Classe de protection: IP65

Dimmable: oui



**Poids:** 2930 g**Hauteur:** 116mm

## LUMINAIRE POUR HALLS LED FL 250 W, IP65 BLANC FROID, 90°, DIMMABLE EN 1-10 V

**SKU:** 4402**Tension nominale:** 110V-277 AC**Puissance nominale :** 255W**Température de couleur:** 5700K**Matériau:** Aluminium**Angle:** 90°**Lumen:** 35500lm**Classe énergétique:** E**Durée de vie moyenne:** 53000 heures**Température ambiante:** -40° - 50°**Classe de protection:** IP65**Dimmable:** oui**Poids:** 4340 g**Hauteur:** 133mm

## LUMINAIRE POUR HALLS LED MS 250 W, IP65 BLANC NEUTRE, 90°, DIMMABLE EN 1-10 V

SKU: 4403

Tension nominale: 110V-277 AC

Puissance nominale :255W

Température de couleur: 4000K

Matériau: Aluminium

Angle: 90°

Lumen: 35500lm

Classe énergétique: E

Durée de vie moyenne: 53000 heures

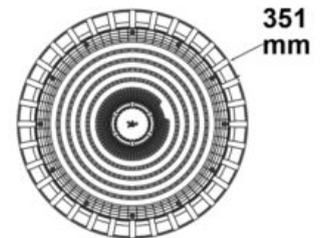
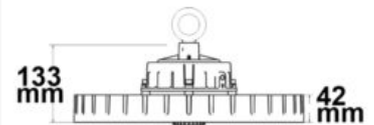
Température ambiante: -40° - 50°

Classe de protection: IP65

Dimmable: oui

Poids: 4170 g

Hauteur: 133mm



## LUMINAIRES LINÉAIRES POUR HALLS LED SK 100 W, IP65, BLANC, BLANC NEUTRE, 120°, DIMMABLE EN 1-10 V

SKU: 4405

Tension nominale: 100V-277 AC

Puissance nominale :102.5W

Température de couleur: 4000K

Angle: 120°

Lumen: 14000lm

Classe énergétique: E

Durée de vie moyenne: 60000 heures

Température ambiante: -40° - 45°

Classe de protection: IP65

Dimmable: oui

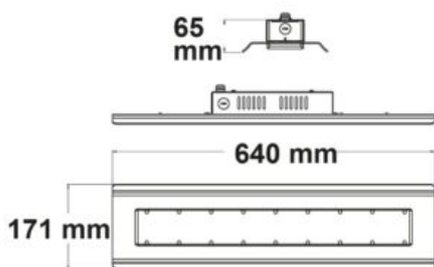
Dimmable via un signal de commande 1-10V DC ou un potentiomètre rotatif. L'alimentation électrique doit être déconnectée pour que le luminaire s'éteigne complètement.

Poids: 2250 g

Longueur: 640mm

Largeur: 171mm

Hauteur: 65mm



**Spécificités:** Un câble en acier pour la suspension est fourni. Un support de montage pivotant optionnel est disponible séparément sous la référence 114350.

**Spécification de gradation:** dimmable via un signal de commande 1-10V DC ou un potentiomètre rotatif. L'alimentation électrique doit être déconnectée pour que le luminaire s'éteigne complètement.

## LUMINAIRES LINÉAIRES POUR HALLS LED SK 150 W, IP65, BLANC, BLANC NEUTRE, 120°, DIMMABLE EN 1-10 V

SKU: 4406

**Tension nominale:** 100V-277 AC

**Puissance nominale :**156W

**Température de couleur:** 4000K

**Angle:** 120°

**Lumen:** 22000lm

**Classe énergétique:** E

**Durée de vie moyenne:** 60000 heures

**Température ambiante:** -40° - 45°

**Classe de protection:** IP65

**Dimmable:** oui

Dimmable via un signal de commande 1-10V DC ou un potentiomètre rotatif. L'alimentation électrique doit être déconnectée pour que le luminaire s'éteigne complètement.

**Poids:** 4680 g

**Longueur:** 1160mm

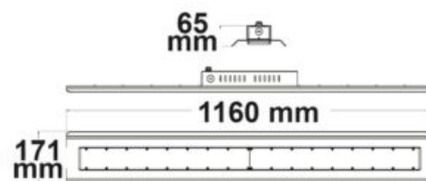
**Largeur:** 171mm

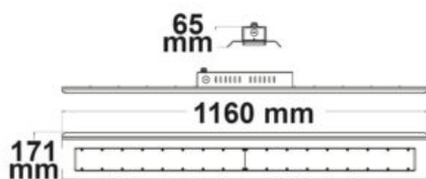
**Hauteur:** 65mm



**Spécificités:** Un câble en acier pour la suspension est fourni. Un support de montage pivotant optionnel est disponible séparément sous la référence 114350.

**Spécification de gradation:** dimmable via un signal de commande 1-10V DC ou un potentiomètre rotatif. L'alimentation électrique doit être déconnectée pour que le luminaire s'éteigne complètement.





## LUMINAIRES LINÉAIRES POUR HALLS LED SK 240 W, IP65, BLANC, BLANC NEUTRE, 120°, DIMMABLE EN 1-10 V

**SKU:** 4407

**Tension nominale:** 100V-277 AC

**Puissance nominale :** 243W

**Température de couleur:** 4000K

**Angle:** 120°

**Lumen:** 31000lm

**Classe énergétique:** E

**Durée de vie moyenne:** 60000 heures

**Température ambiante:** -40° - 45°

**Classe de protection:** IP65

**Dimmable:** oui

Dimmable via un signal de commande 1-10V DC ou un potentiomètre rotatif.

L'alimentation électrique doit être déconnectée pour que le luminaire s'éteigne complètement.

**Poids:** 5080 g

**Longueur:** 1160mm

**Largeur:** 171mm

**Hauteur:** 65mm



**Spécificités:** Un câble en acier pour la suspension est fourni. Un support de montage pivotant optionnel est disponible séparément sous la référence 114350.

**Spécification de gradation:** dimmable via un signal de commande 1-10V DC ou un potentiomètre rotatif. L'alimentation électrique doit être déconnectée pour que le luminaire s'éteigne complètement.

# INDEX

## L

Luminaire pour halls LED FL 250 W, IP65 blanc froid, 90°, dimmable en 1-10 V 3

Luminaire pour halls LED MS 150 W, IP65 blanc froid, 90°, dimmable en 1-10 V 2

Luminaire pour halls LED MS 150 W, IP65 blanc neutre, 90°, dimmable en 1-10 V 2

Luminaire pour halls LED MS 250 W, IP65 blanc neutre, 90°, dimmable en 1-10 V 4

Luminaires linéaires pour halls LED SK 100 W, IP65, blanc, blanc neutre, 120°, dimmable en 1-10 V  
4

Luminaires linéaires pour halls LED SK 150 W, IP65, blanc, blanc neutre, 120°, dimmable en 1-10 V  
5

Luminaires linéaires pour halls LED SK 240 W, IP65, blanc, blanc neutre, 120°, dimmable en 1-10 V  
6