



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 ceiling with a glowing white LED light strip that creates a rectangular frame. Below this, a large, light-colored, rectangular surface, possibly a table or a display case, is visible. The lighting is soft and focused, highlighting the architectural details and the texture of the surfaces.

# Catalogue

---

## 2024

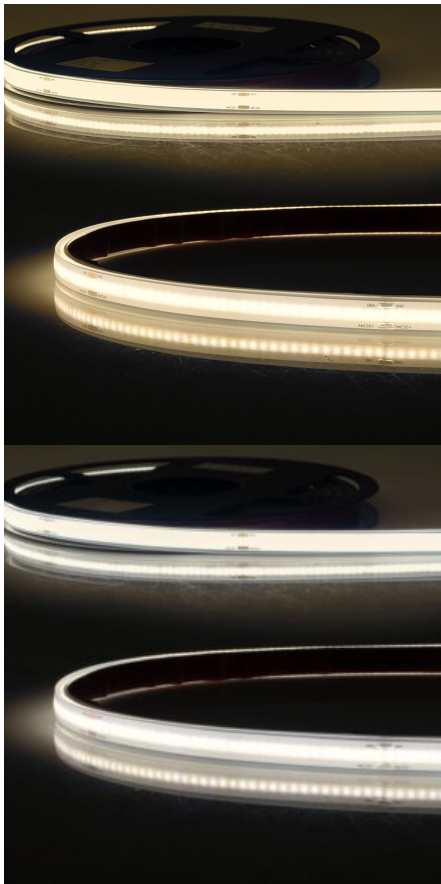
# TABLE DES MATIÈRES

<b>Rubans IP 54/66/68</b> .....	2
Tension constante .....	2
Courant constant .....	6

# RUBANS IP 54/66/68

## TENSION CONSTANTE

Rubans LED IP54, 66 ou 68 à tension constante, différents types et longueurs. Température de couleur 2700K / 3000K / 4000K



### LED COB 7,2W IP68

**SKU:** 1050

**Tension nominale:** 24VDC

**Puissance nominale:** 8W/m

**Température de couleur à choix:** 3000K / 4000K

**Angle:** 120°

**Lumen:** 675 lm/m (3000K) - 700 lm/m (40500K)

**Indice de protection:** IP68

**Longueur:** 5000mm



**Spécificités:** Point de séparation : 50mm avec 24 SMD chacun | Point de séparation (centre à centre de la puce) : 2,08mm | 1 rouleau = 5m | Longueur max. du ruban par alimentation : 5m | Tolérance de longueur + dilatation thermique : 1% | incl. ruban adhésif 3M VHB | Nettoyer et dégraisser le substrat avant de le coller ! Ne Point de séparation décoller à nouveau ! | Coulis de silicone

## LED SIL 9,6W IP66

SKU: 1055

**Tension nominale:** 24VDC

**Puissance nominale:** 9,6W/m

**Température de couleur à choix:** 3000K / 4500K

**Angle:** 120°

**Lumen:** 750 lm/m (3000K) - 775 lm/m (4500K)

**Indice de protection:** IP66

**Longueur:** 5000mm



**Spécificités:** Point de séparation : 50mm avec 6 SMD chacun | Point de séparation (centre à centre de la puce) : 8,33mm | 1 rouleau = 5m | longueur max. du ruban par alimentation : 8m | tolérance de longueur + dilatation thermique : 1% | incl. ruban adhésif 3M 300LSE | nettoyer et dégraisser le substrat avant de le coller ! Ne Point de séparation décoller à nouveau ! | Composé de refroidissement requis : min. 75 gr/m Composé d'emportage en silicone.

**Spécification de gradation:** Dimmable par PWM (alimentation en tension continue à modulation de largeur d'impulsion) via un contrôleur en amont ou un transformateur dimmable.



## LED LINÉAIRE 15W IP54

SKU: 1060

**Tension nominale:** 24VDC

**Puissance nominale:** 15W/m

**Température de couleur à choix:** 3000K / 4000K

**Angle:** 120°

**Lumen:** 1600 lm/m (3000K) - 1650 lm/m (4000K)

**Indice de protection:** IP54

**Longueur:** 5000mm



**Spécificités:** Plan de joint : 25mm avec 7 SMD chacun | Point de séparation (centre à centre de la puce) : 3.57mm | 1 rouleau = 5m | longueur max. du ruban par alimentation : 5m | tolérance de longueur + dilatation thermique : 1% | inclus la bande adhésive 3M 300LSE | nettoyer et dégraisser le support avant de le coller ! Ne Point de séparation décoller à nouveau ! | composé de refroidissement requis : min. 75 gr/m | composé de remplissage de silicone | y compris les embouts, le support de montage et le mastic d'étanchéité.



**Spécification de gradation:** Dimmable par PWM (alimentation en tension continue à modulation de largeur d'impulsion) via un contrôleur en amont ou un transformateur dimmable.

## LED 15W AQUA IP68

**SKU:** 1070

**Tension nominale:** 24V DC

**Puissance nominale:** 15 W/m

**Température de couleur à choix:** 3000K / 4000K

**Angle:** 120°

**Lumen:** 1650 lm/m

**Indice de protection:** IP68

**Longueur:** 5000mm



**Spécificités:** Point de séparation : 50mm avec 8 SMD chacun | Point de séparation (centre à centre de la puce) : 6,25mm | 1 rouleau = 5m | Longueur maximale du ruban par alimentation : 5m | Tolérance de longueur + dilatation thermique : 1% | incl. bande adhésive 3M VHB | Nettoyer et dégraisser le substrat avant le collage ! Ne Point de séparation décoller à nouveau ! | jointoiment en polyuréthane | y compris les embouts, le support de montage et le produit d'étanchéité



## LED AQUA RVB 14,4W IP68

**SKU:** 1082

**Puissance nominale:** 14,4W

**Matériau:** Cuivre

**Durée de vie moyenne:** 30000 heures

**Classe de protection:** IP68

**Dimmable:** oui

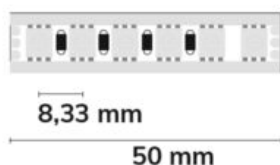
**Poids:** 366 g

**Longueur:** 5000mm

**Largeur:** 10.2mm

**Hauteur:** 5mm





**Spécificités:** Point de séparation : 50mm avec 6 SMD chacun | Point de séparation (centre à centre de la puce) : 8,33mm | 1 rouleau = 5m | Longueur max. du ruban par alimentation : 5m | Tolérance de longueur + dilatation thermique : 1% | incl. ruban adhésif 3M VHB | Nettoyer et dégraisser le support avant le collage ! Ne Point de séparation décoller à nouveau ! | jointolement en polyuréthane | y compris les embouts, le support de montage et le produit d'étanchéité

## LED AQUA COB RVB +W 19W IP68

SKU: 1083

**Puissance nominale:** 20W  
**Température de couleur:** 3000K

**Matériau:** Cuivre

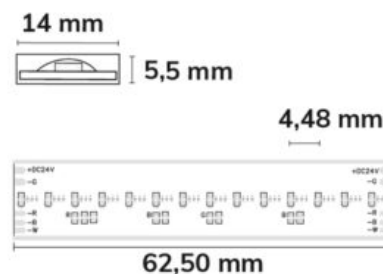
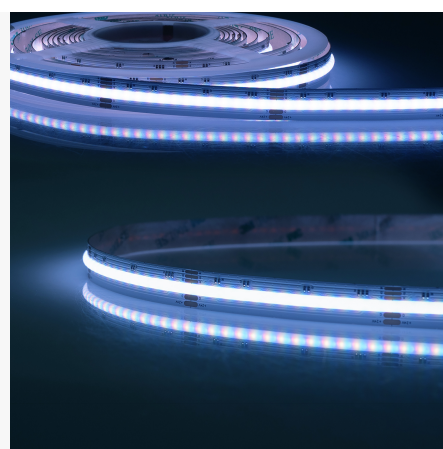
**Lumen:** 1150lm  
**Classe énergétique:** G  
**Durée de vie moyenne:** 30000 heures

**Classe de protection:** IP68  
**Dimmable:** oui

**Longueur:** 5000mm  
**Largeur:** 14mm  
**Hauteur:** 5,5mm



**Spécificités:** Point de séparation : 62,5mm avec 56 SMD chacun | Point de séparation (centre à centre de la puce) : 1,12mm | 1 rouleau = 5m | Longueur max. du ruban par alimentation : 5m | Tolérance de longueur + dilatation thermique : 1% | incl. ruban adhésif 3M VHB | Nettoyer et dégraisser le substrat avant le collage ! Ne Point de séparation décoller à nouveau ! | Coulis de silicone



# COURANT CONSTANT

Rubans LED IP54, 66 ou 68 à courant constant, différents types et longueurs. Température de couleur 2700K / 3000K / 4000K



## LED CC 12W IP68

**SKU:** 1090

**Tension nominale:** 24V DC

**Puissance nominale:** 12 W/m

**Température de couleur à choix:** 3000K / 4000K

**Angle:** 120°

**Lumen:** 1200 lm/m (3000K) - 1250 lm/m (4000K)

**Indice de protection:** IP68

**Longueur:** 15'000 mm/Alimentation



**Spécificités:** Point de séparation : 50mm avec 6 SMD chacun | Point de séparation (centre à centre de la puce) : 8,33mm | 1 rouleau = 15m | longueur max. du ruban par alimentation : 15m | tolérance de longueur + dilatation thermique : 1% | incl. ruban adhésif 3M 200MP | nettoyer et dégraisser le substrat avant de le coller ! Ne Point de séparation décoller ! | mastic silicone | y compris les embouts, le support de montage et le mastic d'étanchéité.

**Spécification de gradation:** Dimmable par PWM (alimentation en tension continue à modulation de largeur d'impulsion) via un contrôleur en amont ou un transformateur dimmable.

# INDEX

## L

LED 15W AQUA IP68 4

LED AQUA COB RVB +W 19W IP68 5

LED AQUA RVB 14,4W IP68 4

LED CC 12W IP68 6

LED COB 7,2W IP68 2

LED Linéaire 15W IP54 3

LED SIL 9,6W IP66 3