

**STRIP-PRO12 ruban LED 10 mm, 24V, 128 leds/mètre, 12W/mètres, 138 lm/W**

Ruban LED largeur 10 mm composé de 128 LED/mètre, sectionnable tous les 62,5mm. Rendement lumineux de 138 lm/W



**Référence :** STRIP-PRO12

**Prix :** 37.00€ HT

**Options disponibles :**

*Couleur d'éclairage :* Blanc chaud 3000° Kelvin, Blanc neutre 4000° Kelvin, Blanc froid 6500° Kelvin

**Critères associés :**

*Teinte d'éclairage :* 3000°K, 4000°K, 6500°K

*Puissance lumineuse :* entre 1500 et 2000

*IRC :* >80

**Descriptif :**

Rouleau de 5 mètres de strip LED 12W/m 24V, largeur 10mm

Nos clients choisissent ce ruban led pour son excellent compromis entre puissance lumineuse et son coût relativement modique. Il est plus puissant que de nombreux ruban LED 14,4W/m du marché. Sa consommation 12W/m permet de restituer 1650 lm/m soit un rendement lumineux de 138lm/W. Les découpes peuvent se faire tous 62,5mm.

**Descriptif**

Caractéristique de ruban LED professionnel 12W/M 138 Lm/W

**Modèle Type de LED LEDs/mètre Teinte Flux lumineux Rendement IRC Durée de vie STRIP-PRO12/3 SMD2835**  
128

3000°K 1550 Lm/mètre 129 Lm/W >80

26000 Heures

L70B50

STRIP-PRO12/4 4000°K 1650 Lm/mètre 138 Lm/W STRIP-PRO12/6 6500°K 1553 Lm/mètre 129 Lm/W

**Tension d'alimentation :**

24 V

**Protection électrique :**

Classe 3

**Technologie du luminaire :**

LED

**Convertisseur :**

Driver LED ( à commander séparément )

**Classe énergétique :**

A+

**Intensité lumineuse réglable :**

Possible avec driver LED dimmable (vendu séparément)

**Longueur du rouleau de bande LED :**

5 m

**Largeur du ruban LED :**

10 mm

**Installation :**

Sur profilé aluminium (obligatoire)

**Utilisation :**

Intérieur

**Étanchéité du ruban LED :**

IP 20

**Nombre de LED par mètre :**

128 LEDs/mètre

**Type de boîtier LED utilisé :**

SMD 2835

**Consommation du ruban LED par mètre :**

12 W/mètre

**Flux lumineux du ruban LED par mètre :**

>1550 Lumens/mètre

**Flux lumineux du ruban LED par watt :**

>129 lumens/W

**Classement énergétique ( A-->G) :**

E

**Distance entre 2 point de coupe :**

62,5 mm

**Longueur maximale en circuit ouvert :**

5 m

**Longueur maximale en circuit fermé :**

10 m

**Teinte d'éclairage du ruban LED :**

3000°K , 4000°K , 6500°K

**Indice de rendu de couleur (IRC) :**

80

**Garantie fabricant :**

5 ans

[Lien vers la fiche du produit](#)