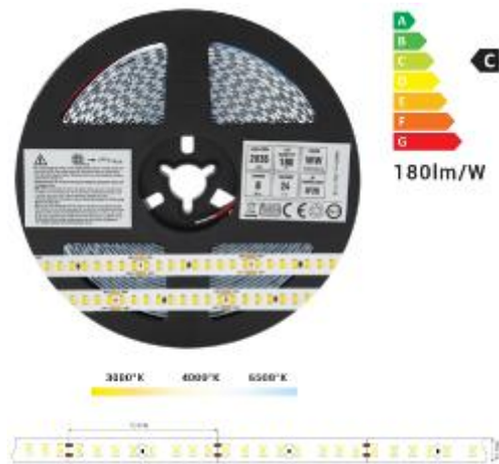


STRIP-PRO8 ruban LED 10 mm, 24V, 180 leds/mètre, 8W/mètres, 180 lm/W

Ruban LED largeur 10 mm composé de 180 LED/mètre, sectionnable tous les 50mm. Rendement lumineux de 180 lm/W



Référence : STRIP-PRO8

Prix : 69.00€ 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 1300 et 1500

IRC : >80

Descriptif :

Rouleau de 5 mètres de strip LED 8W/m 24V, largeur 10mm

Nos clients choisissent ce ruban led pour ses performances lumineuses très importantes. Malgré sa faible consommation 8W/m il éclaire puissamment avec 180 lumens/W soit environ 1440 lumens par mètre. Avantage de taille les drivers à utiliser seront de puissance moindre, et la chaleur à dissiper moindre. Nous conseillons tout de même de monter ce ruban dans un profil aluminium pour prolonger sa vie. Les découpes peuvent se faire tous 50mm

Descriptif

Caractéristique de ruban LED professionnel 8W/M 180 Lm/W

Modèle Type de LED LEDs/mètre Teinte Flux lumineux Rendement IRC Durée de vie STRIP-PRO8/3 SMD2835 180

3000°K 1440 Lm/mètre 180 Lm/W >80

35000 Heures

L70B50

STRIP-PRO8/4 4000°K 1480 Lm/mètre 185 Lm/W STRIP-PRO8/6 6500°K 1456 Lm/mètre 182 Lm/W

Tension d'alimentation :

24 V

Protection électrique :

Classe 3

Technologie du luminaire :

LED

Convertisseur :

Driver LED (à commander séparément)

Intensité lumineuse réglable :

Possible avec driver LED dimmable (vendu séparément)

Classe énergétique luminaire :

C

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 :

180 LEDs/mètre

Type de boîtier LED utilisé :

SMD 2835

Consommation du ruban LED par mètre :

8 W/mètre

Flux lumineux du ruban LED par mètre :

1440 à 1480 Lumens/mètre

Flux lumineux du ruban LED par watt :

>180 lumens/W

Classement énergétique (A-->G) :

C

Distance entre 2 point de coupe :

50 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](#)