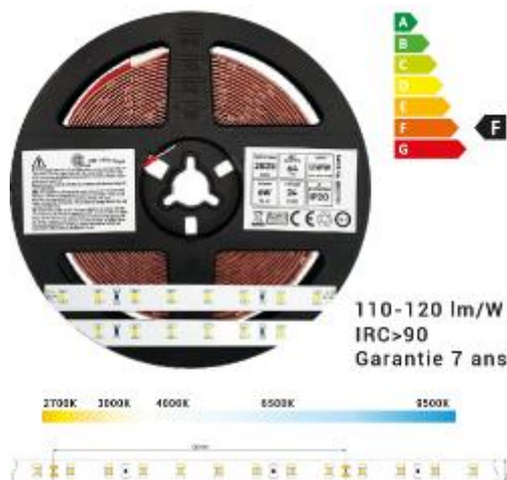


STRIP-PRO6/IRC ruban LED 10 mm, 24V, 64 leds/mètre, 6W/mètres, IRC90

Ruban LED 6W/m largeur 10 mm composé de 64 LED/mètre, sectionnable tous les 125mm. Rendement lumineux de 108 à 120 lm/W, IRC>90. Teinte d'éclairage 2700°K, 3000K, 4000°K, 6500K ou 9500°K



Référence : STRIP-PRO6/IRC

Prix : 35.00€ HT

Options disponibles :

Couleur d'éclairage : 2700°K (Blanc chaud), Blanc chaud 3000° Kelvin, Blanc neutre 4000° Kelvin, Blanc froid 6500° Kelvin, 9500°K (Blanc très froid-limite bleuté) (+ 2.00€ HT)

Critères associés :

Teinte d'éclairage : 2700°K, 3000°K, 4000°K, 6500°K, 9500°K

Puissance lumineuse : entre 600 et 1000

IRC : >90

Descriptif :

Rouleau de 5 mètres de strip LED 6W/m, 24V, largeur 10mm

Nos clients choisissent ce ruban led pour son excellent compromis entre puissance lumineuse et rendu de couleur. Sa consommation 6W/m permet de restituer jusqu'à 720 lm/m soit un rendement lumineux de 120 lm/W. Les découpes peuvent se faire tous 125mm.

Ce ruban se décline en 5 teintes de blanc : 2700°K, 3000°K, 4000°K, 6500°K et 9500°K.

La garantie est de 7 ans

Descriptif

Caractéristique de ruban LED professionnel 6W/M 120 Lm/W

Modèle Type de LED LEDs/mètre Teinte Flux lumineux Rendement IRC Durée de vie STRIP-PRO6/IRC/2 SMD2835
64 2700°K 660 Lm/mètre 110 Lm/W >90

35000 Heures

L70B50

STRIP-PRO6/IRC/3 3000°K 690 Lm/mètre 115 Lm/W STRIP-PRO6/IRC/4 4000°K 720 Lm/mètre 120 Lm/W STRIP-
PRO6/IRC/6 6500°K 687 Lm/mètre 114 Lm/W STRIP-PRO6/IRC/9 9500°K 650 Lm/mètre 108 Lm/W

Tension d'alimentation :

24 V

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 :

64 LEDs/mètre

Type de boîtier LED utilisé :

SMD 2835

Consommation du ruban LED par mètre :

6 W/mètre

Flux lumineux du ruban LED par mètre :

660 à 720 Lumens/mètre

Flux lumineux du ruban LED par watt :

108 à 120 lumens/W

Classement énergétique (A-->G) :

E ou F selon teinte

Distance entre 2 point de coupe :

125 mm

Longueur maximale en circuit ouvert :

5 m

Longueur maximale en circuit fermé :

10 m

Teinte d'éclairage du ruban LED :

2700°K , 3000°K , 4000°K , 6500°K , 9000°K

Indice de rendu de couleur (IRC) :

90

Garantie fabricant :

7 ans

[Lien vers la fiche du produit](#)