

STRIP-PRO15/IRC/IP65 ruban LED 10 mm IP65, 24V, 240 leds/mètre, 15W/mètres, IRC90

Ruban LED étanche IP65 largeur 10 mm composé de 240 LED/mètre, sectionnable tous les 25mm.
Rendement lumineux de 91 lm/W, IRC>90



Référence : STRIP-PRO15/IRC/IP65

Prix : 62.00€ 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 : >90

Descriptif :

Rouleau de 5 mètres de strip LED 15W/m 24V, largeur 10mm

Nos clients choisissent ce ruban led pour son excellent compromis entre puissance lumineuse et rendu de couleur pour un éclairage intérieur ou extérieur. Sa consommation 15W/m permet de restituer 1369 lm/m soit un rendement lumineux de 91 lm/W. Les découpes peuvent se faire tous 25mm.

Descriptif

Caractéristique de ruban LED étanche IP65 professionnel 15W/m 91 Lm/W

Modèle Type de LED LEDs/mètre Teinte Flux lumineux Rendement IRC Durée de vie STRIP-PRO15/IRC/IP65/3 SMD2216

240 3000°K 1369 Lm/mètre 91 Lm/W >80

26000 Heures

L70B50

STRIP-PRO15/IRC/IP65/4 4000°K 1369 Lm/mètre 91 Lm/W STRIP-PRO15/IRC/IP65/6 6500°K 1374 Lm/mètre 92 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)

Longueur du rouleau de bande LED :

5 m

Largeur du ruban LED :

10 mm

Installation :

Sur profilé aluminium (obligatoire)

Utilisation :

Intérieur , Extérieur

Étanchéité du ruban LED :

IP 65

Nombre de LED par mètre :

240 LEDs/mètre

Type de boîtier LED utilisé :

SMD 2216

Consommation du ruban LED par mètre :

15 W/mètre

Flux lumineux du ruban LED par mètre :

>1369 Lumens/mètre

Flux lumineux du ruban LED par watt :

>91 lumens/W

Classement énergétique (A-->G) :

G

Distance entre 2 point de coupe :

25 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 :

3 ans

[Lien vers la fiche du produit](#)