

**STRIP-PRO18/IP65 ruban LED 10 mm, 24V, 60 leds/mètre, 18W/mètres, IP65**

Ruban LED 18W etanche IP65 largeur 10 mm composé de 60 LEDs/mètre, sectionnable tous les 100mm.  
Rendement lumineux de 103 lm/W, IRC>80



**Référence :** STRIP-PRO18/IP65

**Prix :** 42.00€ 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 18W/m 24V IP65, largeur 10mm

Nos clients choisissent ce ruban led lorsqu'ils souhaitent une forte puissance lumineuse pour un éclairage intérieur ou extérieur. Sa consommation 18W/m permet de restituer 1850 lm/m soit un rendement lumineux de 103lm/W. Les découpes peuvent se faire tous 100mm.

**Descriptif**

Caractéristique de ruban LED professionnel IP65 18W/m 103 Lm/W

**Modèle Type de LED LEDs/mètre Teinte Flux lumineux Rendement IRC Durée de vie STRIP-PRO18-IP65/3 SMD5630**

60 3000°K 1850 Lm/mètre 103 Lm/W >80

26000 Heures

L70B50

STRIP-PRO18-IP65/4 4000°K 1850 Lm/mètre 103 Lm/W STRIP-PRO18-IP65/6 6500°K 1850 Lm/mètre 103 Lm/W

**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 :**

60 LEDs/mètre

**Type de boîtier LED utilisé :**

SMD 5630

**Consommation du ruban LED par mètre :**

18 W/mètre

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

1850 Lumens/mètre

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

103 lumens/W

**Classement énergétique ( A-->G) :**

G

**Distance entre 2 point de coupe :**

100 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](#)