

Rouleau de 5m de ruban led 10 mm, 24V, 60 leds/m, 14,4W/m, IRC>94, étanche IP65

Ruban LED étanche IP65 de 5 mètres composé de 300 LED SMD boitier 2835, 14,4W par metres sectionnable tous les 6 LEDs soit 10cm



Référence : STRIPLED-IP65-24V-14,4W

Prix : 62.00€ HT

Options disponibles :

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

Critères associés :

Teinte d'éclairage : 3000°K, 4000°K

Puissance lumineuse : entre 600 et 1000, entre 1000 et 1300

IRC : >90

Descriptif :

Rouleau de 5 mètres de strip LED 14,4W/m 24V, largeur 10mm, étanche IP65 Teinte Blanc neutre 4000°K ou blanc chaud 3000°K, IRC>94 60 leds smd 2835 / mètre Puissance lumineuse 1050 lm /mètre en 4000°K 990 lm /mètre en 3000°K Consommation électrique 14,4W/mètres Etanche IP65 Rayon de courbure max 50 mm Sécable tous les 10 cm (6 leds) Driver LED 24V vendu séparément Scotch double face 3M Garantie 4 ans

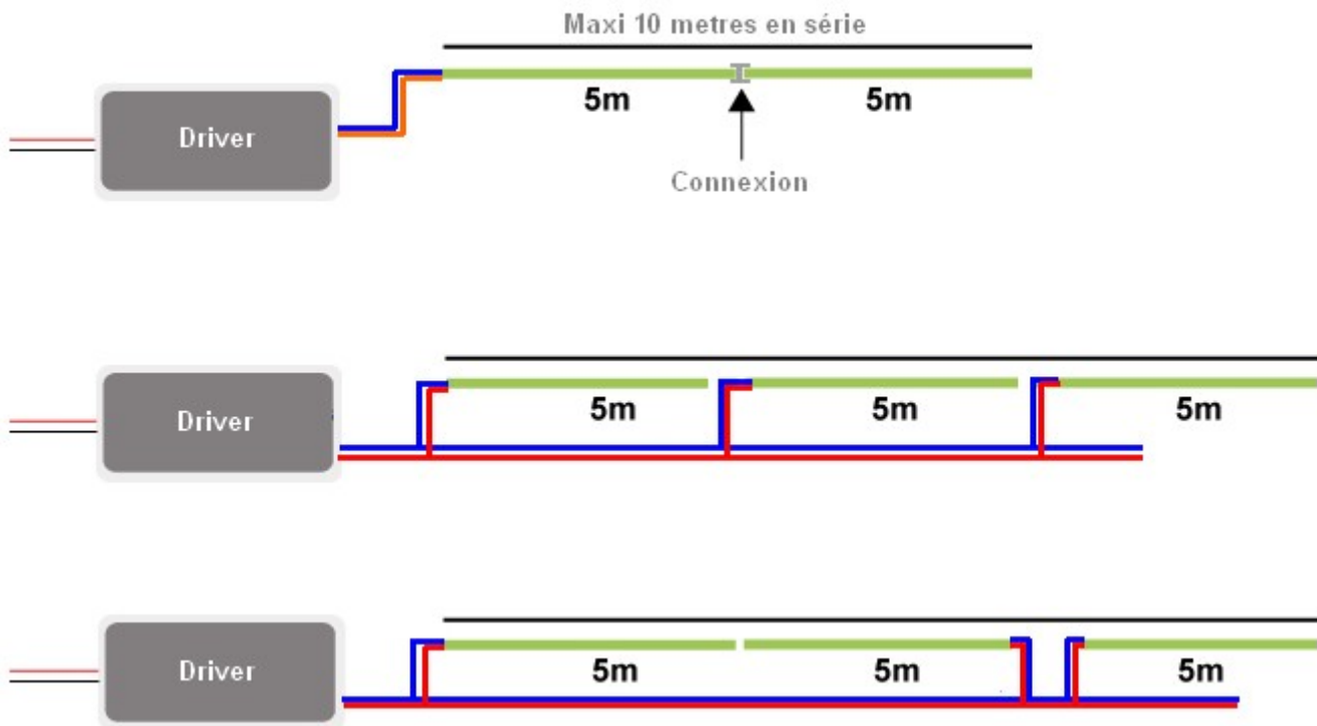
Descriptif

Ruban led etanche IP65 pour pièces humides, voir pour l'extérieur. Le circuit est recouvert de silicone, permettant à l'eau de glisser sans penetrer. En utilisation interieur, l'avantage du ruban led etanche est important, notamment pour les opération de nettoyage et dépoussiérage, les leds étant protégées par le silicone.

Les accessoires d'alimentation, de câblage, et éventuellement, permettant la variation d'intensité sont vendus séparément.

Le ruban est recoupable tous les 10 cm, soit 6 leds. Vous pouvez au maximum alimenter deux rubans LED de 5 mètres en série.

Si vous avez plus de 10 mètres à éclairer, il convient d'avoir plusieurs drivers (c'est ce que nous vous recommandons) ou bien d'avoir un driver puissant et tirer plusieurs lignes en parallèle de façon à ne jamais dépasser les 10 mètres par ligne.



Utilisation :

Intérieur

Étanchéité :

IP65

Tension d'alimentation :

24 V

Protection électrique :

Classe 3

Technologie du luminaire :

LED

Convertisseur :

Driver LED (à commander séparément)

Teinte d'éclairage :

3000 °K , 4200 °K

Module LED :

SMD 2835

IRC :

94

Step MacAdam SDCM :

3

Consommation électrique du luminaire :

72 W

Angle d'éclairage :

120°

Classe énergétique :

A+

Intensité lumineuse réglable :

Possible avec driver LED dimmable (vendu séparément)

Hauteur :

1,7 cm

Largeur :

10 cm

Longueur :

500 cm

[Lien vers la fiche du produit](#)