



Catalogue Bandes de led - Rubans sécables à la led

*Grossiste Chinois Import
Votre grossiste en ligne*

www.grossiste-chinois-import.com

Edition 15/03/2018

Higoods Co. Ltd.
8 Cichang Road, Workshop 3B, Floor 3
Longgang District
518115 Shenzhen
Chine
Tel : +86 755-27397561

Ruban led SMD 5050 60 leds/m sécable à la led - étanche IP65 de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence [BTFSEC505060IP6](#)

Lot de 20 bobines de 5 mètres (100 mètres au total)

Ce ruban led est de marque [Wedoo Led](#). Sa fabrication est conçue pour un usage professionnel et conviendra particulièrement pour tous projets de petite ou grande envergure, pour une utilisation dans le bâtiment ou pour des marchés publics.

Avec une garantie de 3 ans, extensible à 5 ans, les bandes leds sont expédiées avec les certificats :

- CE
- RoHS
- EN 60598-2-20:2015
- EN 60598-1:2015
- EN 62471:2008
- EN 62493:2015
- EN 62031:2008 +A1:2013 +A2:2015

Tous les rapports de tests effectués en laboratoire seront également fournis avec votre commande.

Ce strip en couleur unique a la particularité d'être recoupable à chaque led, soit tous les 1.67 cm. Très pratique pour constituer un éclairage arrondi ou pour faire un ciel étoilé sur mesure.

Son étanchéité lui permet d'être installé aussi bien en intérieur, qu'en extérieur. Il résistera aux intempéries et aux éclaboussures d'eau. Il ne doit cependant en aucun cas être immergé.

Contrairement aux bandeaux led étanches (IP65 et IP68) disponibles sur le marché où le revêtement est en résine epoxy, la marque Wedoo Led fournit des rubans en **gel de silicone** dont les avantages sont les suivants :

- Ils ne se craquent pas lorsqu'ils sont pliés ou avec la chaleur
- Ils ne jaunissent pas et ne durcissent pas avec le temps
- Le revêtement résiste beaucoup mieux dans le temps et reste transparent
- Le gel silicone permet une meilleure dissipation thermique, pour accroître la durée de vie des rubans led

Le ruban à led plat et flexible SMD 5050 est muni d'une surface autocollante permettant l'installation de la bande en seulement quelques instants.

Le bandeau flexible peut épouser la forme des surfaces à décorer.

Le ruban led en basse tension (12 ou 24V) ne représente aucun danger pour toute utilisation en intérieur comme en extérieur.

Il existe 4 teintes d'éclairage en blanc :

- Blanc chaud : 2800 à 3800 Kelvin
- Blanc naturel : 4000 à 4500 Kelvin
- Blanc pur : 6000 à 6500 Kelvin
- Blanc froid : 7000 à 7500 Kelvin

Le bandeau led est disponible en blanc, noir ou marron (couleur du PCB). Il s'agit de la couleur du ruban lui-même, lorsqu'il est éteint. Le choix de cette couleur dépend de l'environnement dans lequel il sera installé.



Ruban led SMD 5050 60 leds/m sécable à la led - non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence [BTFSEC505060IP2](#)

Lot de 20 bobines de 5 mètres (100 mètres au total)

Ce ruban led est de marque [Wedoo Led](#). Sa fabrication est conçue pour un usage professionnel et conviendra particulièrement pour tous projets de petite ou grande envergure, pour une utilisation dans le bâtiment ou pour des marchés publics.

Avec une garantie de 3 ans, extensible à 5 ans, les bandes leds sont expédiées avec les certificats :

- CE
- RoHS
- EN 60598-2-20:2015
- EN 60598-1:2015
- EN 62471:2008
- EN 62493:2015
- EN 62031:2008 +A1:2013 +A2:2015

Tous les rapports de tests effectués en laboratoire seront également fournis avec votre commande.

Ce strip en couleur unique a la particularité d'être recoupable à chaque led, soit tous les 1.67 cm. Très pratique pour constituer un éclairage arrondi ou pour faire un ciel étoilé sur mesure.

N'étant pas étanche, il ne doit être utilisé qu'en intérieur, à l'abri de l'humidité et de l'eau.

Contrairement aux bandeaux led étanches (IP65 et IP68) disponibles sur le marché où le revêtement est en résine epoxy, la marque Wedoo Led fournit des rubans en **gel de silicone** dont les avantages sont les suivants :

- Ils ne se craquent pas lorsqu'ils sont pliés ou avec la chaleur
- Ils ne jaunissent pas et ne durcissent pas avec le temps
- Le revêtement résiste beaucoup mieux dans le temps et reste transparent
- Le gel silicone permet une meilleure dissipation thermique, pour accroître la durée de vie des rubans led

Le ruban à led plat et flexible SMD 5050 est muni d'une surface autocollante permettant l'installation de la bande en seulement quelques instants.

Le bandeau flexible peut épouser la forme des surfaces à décorer.

Le ruban led en basse tension (12 ou 24V) ne représente aucun danger pour toute utilisation en intérieur comme en extérieur.

Il existe 4 teintes d'éclairage en blanc :

- Blanc chaud : 2800 à 3800 Kelvin
- Blanc naturel : 4000 à 4500 Kelvin
- Blanc pur : 6000 à 6500 Kelvin
- Blanc froid : 7000 à 7500 Kelvin

Le bandeau led est disponible en blanc, noir ou marron (couleur du PCB). Il s'agit de la couleur du ruban lui-même, lorsqu'il est éteint.

Le choix de cette couleur dépend de l'environnement dans lequel il sera installé.

