



## **Catalogue Bandes de led - Rubans led pour magasins**

***Grossiste Chinois Import  
Votre grossiste en ligne***

**[www.grossiste-chinois-import.com](http://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 tricolore pour rayons alimentaires SMD 5050 30 leds/m AJUSTABLE - étanche IP65 de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence BTFFD505030IP65

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 led tricolore mélange le blanc chaud, le blanc pur et le rouge pour mettre en valeur les produits alimentaires frais exposés en rayons de magasins.

En améliorant la luminosité et en faisant ressortir les couleurs des fruits et légumes ou pâtisseries, les produits semblent plus frais. Les clients seront plus enclins à acheter.

Un contrôleur spécifique (non fourni) permet de faire varier la luminosité des 3 teintes, en fonction du produit exposé.

Les leds rouges utilisent une longueur d'onde de 620 à 630 nm.

Les leds en blanc chaud ont une teinte de 2500 à 2700 Kelvin.

Les leds en blanc pur ont une teinte de 6000 à 6500 Kelvin.

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.

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 tricolore pour rayons alimentaires SMD 5050 30 leds/m AJUSTABLE - immergeable IP68 de marque Wedoo Led (Lot de 100 mèt

Référence BTFFD505030IP68

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 led tricolore mélange le blanc chaud, le blanc pur et le rouge pour mettre en valeur les produits alimentaires frais exposés en rayons de magasins.

En améliorant la luminosité et en faisant ressortir les couleurs des fruits et légumes ou pâtisseries, les produits semblent plus frais. Les clients seront plus enclins à acheter.

Un contrôleur spécifique (non fourni) permet de faire varier la luminosité des 3 teintes, en fonction du produit exposé.

Les leds rouges utilisent une longueur d'onde de 620 à 630 nm.

Les leds en blanc chaud ont une teinte de 2500 à 2700 Kelvin.

Les leds en blanc pur ont une teinte de 6000 à 6500 Kelvin.

Son étanchéité lui permet d'être installé aussi bien en intérieur, qu'en extérieur et peut même être immergé totalement.

Il peut être installé dans un bassin ou un aquarium.

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.

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 tricolore pour rayons alimentaires SMD 5050 30 leds/m AJUSTABLE - non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence BTFFD505030IP20

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 led tricolore mélange le blanc chaud, le blanc pur et le rouge pour mettre en valeur les produits alimentaires frais exposés en rayons de magasins.

En améliorant la luminosité et en faisant ressortir les couleurs des fruits et légumes ou pâtisseries, les produits semblent plus frais. Les clients seront plus enclins à acheter.

Un contrôleur spécifique (non fourni) permet de faire varier la luminosité des 3 teintes, en fonction du produit exposé.

Les leds rouges utilisent une longueur d'onde de 620 à 630 nm.

Les leds en blanc chaud ont une teinte de 2500 à 2700 Kelvin.

Les leds en blanc pur ont une teinte de 6000 à 6500 Kelvin.

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.

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 tricolore pour rayons alimentaires SMD 5050 60 leds/m AJUSTABLE - étanche IP65 de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence BTFFD505060IP65

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 led tricolore mélange le blanc chaud, le blanc pur et le rouge pour mettre en valeur les produits alimentaires frais exposés en rayons de magasins.

En améliorant la luminosité et en faisant ressortir les couleurs des fruits et légumes ou pâtisseries, les produits semblent plus frais. Les clients seront plus enclins à acheter. Modèle 60 leds/m conçu pour une bonne luminosité.

Un contrôleur spécifique (non fourni) permet de faire varier la luminosité des 3 teintes, en fonction du produit exposé.

Les leds rouges utilisent une longueur d'onde de 620 à 630 nm.

Les leds en blanc chaud ont une teinte de 2500 à 2700 Kelvin.

Les leds en blanc pur ont une teinte de 6000 à 6500 Kelvin.

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.

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 tricolore pour rayons alimentaires SMD 5050 60 leds/m AJUSTABLE - immergeable IP68 de marque Wedoo Led (Lot de 100 mèt

Référence BTFFD505060IP68

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 led tricolore mélange le blanc chaud, le blanc pur et le rouge pour mettre en valeur les produits alimentaires frais exposés en rayons de magasins.

En améliorant la luminosité et en faisant ressortir les couleurs des fruits et légumes ou pâtisseries, les produits semblent plus frais. Les clients seront plus enclins à acheter. Modèle 60 leds/m conçu pour une bonne luminosité.

Un contrôleur spécifique (non fourni) permet de faire varier la luminosité des 3 teintes, en fonction du produit exposé.

Les leds rouges utilisent une longueur d'onde de 620 à 630 nm.

Les leds en blanc chaud ont une teinte de 2500 à 2700 Kelvin.

Les leds en blanc pur ont une teinte de 6000 à 6500 Kelvin.

Son étanchéité lui permet d'être installé aussi bien en intérieur, qu'en extérieur et peut même être immergé totalement.

Il peut être installé dans un bassin ou un aquarium.

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.

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 tricolore pour rayons alimentaires SMD 5050 60 leds/m AJUSTABLE - non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence BTFFD505060IP20

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 led tricolore mélange le blanc chaud, le blanc pur et le rouge pour mettre en valeur les produits alimentaires frais exposés en rayons de magasins.

En améliorant la luminosité et en faisant ressortir les couleurs des fruits et légumes ou pâtisseries, les produits semblent plus frais. Les clients seront plus enclins à acheter. Modèle 60 leds/m conçu pour une bonne luminosité.

Un contrôleur spécifique (non fourni) permet de faire varier la luminosité des 3 teintes, en fonction du produit exposé.

Les leds rouges utilisent une longueur d'onde de 620 à 630 nm.

Les leds en blanc chaud ont une teinte de 2500 à 2700 Kelvin.

Les leds en blanc pur ont une teinte de 6000 à 6500 Kelvin.

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.

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.

