



Catalogue Bandes de led - Rubans led bicolores

*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 bicolore SMD 3528 120 leds/m (60+60) étanche IP65 de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence BTFBI12AIP65

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.

Ruban led bicolore (teinte de blanc variable entre blanc froid et blanc chaud) utilisé pour l'éclairage d'une pièce de taille moyenne.

Il est possible de faire varier la teinte de blanc à l'aide de la télécommande (contrôleur bicolore non fourni).

Les leds de ce ruban sont alternées : 60 leds blanc froid, alternées avec 60 leds blanc chaud.

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.

Ce bandeau led nécessite un contrôleur bicolore pour pouvoir être piloté.

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 3528 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 bicolore SMD 3528 120 leds/m (60+60) immergeable IP68 de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence BTFBI12AIP68

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.

Ruban led bicolore (teinte de blanc variable entre blanc froid et blanc chaud) utilisé pour l'éclairage d'une pièce de taille moyenne.

Il est possible de faire varier la teinte de blanc à l'aide de la télécommande (contrôleur bicolore non fourni).

Les leds de ce ruban sont alternées : 60 leds blanc froid, alternées avec 60 leds blanc chaud.

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 une piscine ou un bassin.

Ce bandeau led nécessite un contrôleur bicolore pour pouvoir être piloté.

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 3528 est muni d'une surface autocollante permettant l'installation de la bande en seulement quelques instants.

Pour une utilisation en piscine ou en milieu immergé, le ruban pourra être collé avec du silicone spécial piscine.

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 bicolore SMD 3528 120 leds/m (60+60) non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence BTFBI12AIP20

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.

Ruban led bicolore (teinte de blanc variable entre blanc froid et blanc chaud) utilisé pour l'éclairage d'une pièce de taille moyenne.

Il est possible de faire varier la teinte de blanc à l'aide de la télécommande (contrôleur bicolore non fourni).

Les leds de ce ruban sont alternées : 60 leds blanc froid, alternées avec 60 leds blanc chaud.

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

Ce bandeau led nécessite un contrôleur bicolore pour pouvoir être piloté.

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 3528 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 bicolore SMD 3528 120 leds/m 2 en 1 étanche IP65 de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence BTFBI12IP65

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.

Ruban led bicolore (teinte de blanc variable entre blanc froid et blanc chaud) utilisé pour un éclairage modulable de forte luminosité.

Il est possible de faire varier la teinte de blanc à l'aide de la télécommande (contrôleur bicolore non fourni).

Chaque led comporte une led blanc froid et une led blanc chaud, pour une luminosité accrue.

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.

Ce bandeau led nécessite un contrôleur bicolore pour pouvoir être piloté.

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 3528 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 bicolore SMD 3528 120 leds/m 2 en 1 immergeable IP68 de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence BTFBI12IP68

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.

Ruban led bicolore (teinte de blanc variable entre blanc froid et blanc chaud) utilisé pour un éclairage modulable de forte luminosité.

Il est possible de faire varier la teinte de blanc à l'aide de la télécommande (contrôleur bicolore non fourni).

Chaque led comporte une led blanc froid et une led blanc chaud, pour une luminosité accrue.

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 une piscine ou un bassin.

Ce bandeau led nécessite un contrôleur bicolore pour pouvoir être piloté.

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 3528 est muni d'une surface autocollante permettant l'installation de la bande en seulement quelques instants.

Pour une utilisation en piscine ou en milieu immergé, le ruban pourra être collé avec du silicone spécial piscine.

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 bicolore SMD 3528 120 leds/m 2 en 1 non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence BTFBI12IP20

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.

Ruban led bicolore (teinte de blanc variable entre blanc froid et blanc chaud) utilisé pour un éclairage modulable de forte luminosité.

Il est possible de faire varier la teinte de blanc à l'aide de la télécommande (contrôleur bicolore non fourni).

Chaque led comporte une led blanc froid et une led blanc chaud, pour une luminosité accrue.

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

Ce bandeau led nécessite un contrôleur bicolore pour pouvoir être piloté.

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 3528 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 bicolore SMD 3528 60 leds/m 2 en 1 étanche IP65 de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence BTFBI60IP65

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.

Ruban led bicolore (teinte de blanc variable entre blanc froid et blanc chaud) utilisé pour un éclairage modulable.

Il est possible de faire varier la teinte de blanc à l'aide de la télécommande (contrôleur bicolore non fourni).

Chaque led comporte une led blanc froid et une led blanc chaud, pour une meilleure luminosité.

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.

Ce bandeau led nécessite un contrôleur bicolore pour pouvoir être piloté.

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 3528 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 bicolore SMD 3528 60 leds/m 2 en 1 immergeable IP68 de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence BTFBI60IP68

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.

Ruban led bicolore (teinte de blanc variable entre blanc froid et blanc chaud) utilisé pour un éclairage modulable.

Il est possible de faire varier la teinte de blanc à l'aide de la télécommande (contrôleur bicolore non fourni).

Chaque led comporte une led blanc froid et une led blanc chaud, pour une meilleure luminosité.

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 une piscine ou un bassin.

Ce bandeau led nécessite un contrôleur bicolore pour pouvoir être piloté.

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 3528 est muni d'une surface autocollante permettant l'installation de la bande en seulement quelques instants.

Pour une utilisation en piscine ou en milieu immergé, le ruban pourra être collé avec du silicone spécial piscine.

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 bicolore SMD 3528 60 leds/m 2 en 1 non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence BTFBI60IP20

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.

Ruban led bicolore (teinte de blanc variable entre blanc froid et blanc chaud) utilisé pour un éclairage modulable.

Il est possible de faire varier la teinte de blanc à l'aide de la télécommande (contrôleur bicolore non fourni).

Chaque led comporte une led blanc froid et une led blanc chaud, pour une meilleure luminosité.

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

Ce bandeau led nécessite un contrôleur bicolore pour pouvoir être piloté.

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 3528 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.