



Catalogue Bandes de led - Rubans led infrarouges

***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 INFRAROUGE SMD 2835 120 leds/m non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence [BTFIR283512IP20](#)

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

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

Ce ruban led convient pour une pièce de grande taille comme un salon, un bureau, des petits entrepôts ou des petits magasins.

Il diffuse une lumière **infrarouge** permettant aux caméras de surveillance de filmer dans l'obscurité, tout en offrant une image claire, comme en plein jour. Aucune zone d'ombre n'est présente.

La lumière infrarouge 840 nano mètre est très légèrement visible à l'oeil nu mais l'obscurité reste pratiquement totale dans la pièce.

Certaines caméras sont dotées de petites led infrarouges de faible portée pour une vision nocturne, mais leur efficacité est très limitée en distance et en angle de diffusion. L'utilisation d'un bandeau led résoud définitivement ces problèmes.

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 2835 IR 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 (12V 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 INFRAROUGE SMD 2835 240 leds/m non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence BTFIR283524IP20

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

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

Ce ruban led convient pour une pièce de grande taille comme un salon, des bureaux, des entrepôts ou des magasins.

Il diffuse une lumière **infrarouge** permettant aux caméras de surveillance de filmer dans l'obscurité, tout en offrant une image claire, comme en plein jour. Aucune zone d'ombre n'est présente.

La lumière infrarouge 840 nano mètre est très légèrement visible à l'oeil nu mais l'obscurité reste pratiquement totale dans la pièce.

Certaines caméras sont dotées de petites led infrarouges de faible portée pour une vision nocturne, mais leur efficacité est très limitée en distance et en angle de diffusion. L'utilisation d'un bandeau led résoud définitivement ces problèmes.

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 2835 IR 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 (12V 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 INFRAROUGE SMD 2835 60 leds/m étanche IP65 de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence [BTFIR283560IP65](#)

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

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

Ce ruban led est généralement utilisé pour un usage domestique, pour une pièce de taille moyenne comme une chambre, un salon ou une terrasse.

Il diffuse une lumière **infrarouge** permettant aux caméras de surveillance de filmer dans l'obscurité, tout en offrant une image claire, comme en plein jour. Aucune zone d'ombre n'est présente.

La lumière infrarouge 840 nano mètre est très légèrement visible à l'oeil nu mais l'obscurité reste pratiquement totale dans la pièce.

Certaines caméras sont dotées de petites led infrarouges de faible portée pour une vision nocturne, mais leur efficacité est très limitée en distance et en angle de diffusion. L'utilisation d'un bandeau led résoud définitivement ces problèmes.

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 2835 IR 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 (12V 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 INFRAROUGE SMD 2835 60 leds/m immergeable IP68 de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence [BTFIR283560IP68](#)

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

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

Ce ruban led est généralement utilisé pour un usage domestique, pour une pièce de taille moyenne comme une chambre, un salon ou une terrasse.

Il diffuse une lumière **infrarouge** permettant aux caméras de surveillance de filmer dans l'obscurité, tout en offrant une image claire, comme en plein jour. Aucune zone d'ombre n'est présente.

La lumière infrarouge 840 nano mètre est très légèrement visible à l'oeil nu mais l'obscurité reste pratiquement totale dans la pièce.

Certaines caméras sont dotées de petites led infrarouges de faible portée pour une vision nocturne, mais leur efficacité est très limitée en distance et en angle de diffusion. L'utilisation d'un bandeau led résoud définitivement ces problèmes.

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.

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 2835 IR 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 (12V 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 INFRAROUGE SMD 2835 60 leds/m non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence BTFIR283560IP20

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

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

Ce ruban led est généralement utilisé pour un usage domestique, pour une pièce de taille moyenne comme une chambre, un salon ou une terrasse.

Il diffuse une lumière **infrarouge** permettant aux caméras de surveillance de filmer dans l'obscurité, tout en offrant une image claire, comme en plein jour. Aucune zone d'ombre n'est présente.

La lumière infrarouge 840 nano mètre est très légèrement visible à l'oeil nu mais l'obscurité reste pratiquement totale dans la pièce.

Certaines caméras sont dotées de petites led infrarouges de faible portée pour une vision nocturne, mais leur efficacité est très limitée en distance et en angle de diffusion. L'utilisation d'un bandeau led résoud définitivement ces problèmes.

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 2835 IR 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 (12V 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 INFRAROUGE SMD 3528 60 leds/m étanche IP65 de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence [BTFIR352860IP65](#)

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

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

Ce ruban led est généralement utilisé pour un usage domestique, pour une petite pièce comme une chambre ou un petit salon.

Il diffuse une lumière **infrarouge** permettant aux caméras de surveillance de filmer dans l'obscurité, tout en offrant une image claire, comme en plein jour. Aucune zone d'ombre n'est présente.

La lumière infrarouge 840 nano mètre est très légèrement visible à l'oeil nu mais l'obscurité reste pratiquement totale dans la pièce.

Certaines caméras sont dotées de petites led infrarouges de faible portée pour une vision nocturne, mais leur efficacité est très limitée en distance et en angle de diffusion. L'utilisation d'un bandeau led résoud définitivement ces problèmes.

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 3528 IR 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 (12V 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 INFRAROUGE SMD 3528 60 leds/m immergeable IP68 de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence [BTFIR352860IP68](#)

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

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

Ce ruban led est généralement utilisé pour un usage domestique, pour une petite pièce comme une chambre, un petit salon ou une terrasse.

Il diffuse une lumière **infrarouge** permettant aux caméras de surveillance de filmer dans l'obscurité, tout en offrant une image claire, comme en plein jour. Aucune zone d'ombre n'est présente.

La lumière infrarouge 840 nano mètre est très légèrement visible à l'oeil nu mais l'obscurité reste pratiquement totale dans la pièce.

Certaines caméras sont dotées de petites led infrarouges de faible portée pour une vision nocturne, mais leur efficacité est très limitée en distance et en angle de diffusion. L'utilisation d'un bandeau led résoud définitivement ces problèmes.

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.

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 IR 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 (12V 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 INFRAROUGE SMD 3528 60 leds/m non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 100 mètres)

Référence [BTFIR352860IP20](#)

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

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

Ce ruban led est généralement utilisé pour un usage domestique, pour une petite pièce comme une chambre ou un petit salon.

Il diffuse une lumière **infrarouge** permettant aux caméras de surveillance de filmer dans l'obscurité, tout en offrant une image claire, comme en plein jour. Aucune zone d'ombre n'est présente.

La lumière infrarouge 840 nano mètre est très légèrement visible à l'oeil nu mais l'obscurité reste pratiquement totale dans la pièce.

Certaines caméras sont dotées de petites led infrarouges de faible portée pour une vision nocturne, mais leur efficacité est très limitée en distance et en angle de diffusion. L'utilisation d'un bandeau led résoud définitivement ces problèmes.

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 3528 IR 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 (12V 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.