



Catalogue Bandes de led - Transformateurs non étanches

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

www.grossiste-chinois-import.com

Edition 13/03/2018

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

Alimentation 12V/24V 100W non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 10 pcs)

Référence [BTFDRV100WIP45](#)

Lot de 10 alimentations.

Ce transformateur 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. Il est garanti 3 ans avec certifications CE, RoHS.

Alimentation 220V AC vers 12V ou 24V, puissance 100W, non étanche, pour éclairage led. Il convient pour les bandeaux led, spots, projecteurs et dalles lumineuses de moyenne puissance.

L'alimentation ne dispose pas de prise électrique. Elle doit être connectée directement au bornier secteur avec 3 fils :

- Fil marron (phase) sur bornier L
- Fil bleu (neutre) sur bornier N
- Fil jaune/vert (terre) sur bornier Terre

Le transformateur n'étant pas étanche, il doit être installé dans un local à l'abri de l'humidité excessive et de toute éclaboussure d'eau. Veillez à laisser une circulation d'air suffisante autour de l'appareil pour assurer une bonne dissipation thermique.

Ne pas faire fonctionner longuement l'alimentation à sa puissance maximale. Prévoyez une marge de fonctionnement de 20 à 30% en dessous de sa puissance maximale.

Caractéristiques techniques :

- Tension d'entrée : 90v260v AC
- Tension de sortie : 12v ou 24v DC
- Puissance : 100 W (max)
- Étanchéité : non étanche (IP45)
- Matériaux : Aluminium
- Connexions : sur bornier
- Dimensions : 160 x 98 x 42 mm
- Poids : 550 grammes
- Marque : Wedoo Led
- Certifications : CE, RoHS
- Garantie : 3 ans

Alimentation 12V/24V 120W non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 10 pcs)

Référence [BTFDRV120WIP45](#)

Lot de 10 alimentations.

Ce transformateur 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. Il est garanti 3 ans avec certifications CE, RoHS.

Alimentation 220V AC vers 12V ou 24V, puissance 120W, non étanche, pour éclairage led. Il convient pour les bandeaux led, spots, projecteurs et dalles lumineuses de moyenne puissance.

L'alimentation ne dispose pas de prise électrique. Elle doit être connectée directement au bornier secteur avec 3 fils :

- Fil marron (phase) sur bornier L
- Fil bleu (neutre) sur bornier N
- Fil jaune/vert (terre) sur bornier Terre

Le transformateur n'étant pas étanche, il doit être installé dans un local à l'abri de l'humidité excessive et de toute éclaboussure d'eau. Veillez à laisser une circulation d'air suffisante autour de l'appareil pour assurer une bonne dissipation thermique.

Ne pas faire fonctionner longuement l'alimentation à sa puissance maximale. Prévoyez une marge de fonctionnement de 20 à 30% en dessous de sa puissance maximale.

Caractéristiques techniques :

- Tension d'entrée : 90v260v AC
- Tension de sortie : 12v ou 24v DC
- Puissance : 120 W (max)
- Étanchéité : non étanche (IP45)
- Matériaux : Aluminium
- Connexions : sur bornier
- Dimensions : 199 x 98 x 42 mm
- Poids : 650 grammes
- Marque : Wedoo Led
- Certifications : CE, RoHS
- Garantie : 3 ans

Alimentation 12V/24V 12W non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 10 pcs)

Référence BTFDRV12IP45

Lot de 10 alimentations.

Ce transformateur 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. Il est garanti 3 ans avec certifications CE, RoHS.

Alimentation 220V AC vers 12V ou 24V, puissance 12W, non étanche, pour éclairage led. Il convient pour les bandeaux led, spots, projecteurs et dalles lumineuses de petite puissance.

L'alimentation ne dispose pas de prise électrique. Elle doit être connectée directement au bornier secteur avec 3 fils :

- Fil marron (phase) sur bornier L
- Fil bleu (neutre) sur bornier N
- Fil jaune/vert (terre) sur bornier Terre

Le transformateur n'étant pas étanche, il doit être installé dans un local à l'abri de l'humidité excessive et de toute éclaboussure d'eau. Veillez à laisser une circulation d'air suffisante autour de l'appareil pour assurer une bonne dissipation thermique.

Ne pas faire fonctionner longuement l'alimentation à sa puissance maximale. Prévoyez une marge de fonctionnement de 20 à 30% en dessous de sa puissance maximale.

Caractéristiques techniques :

- Tension d'entrée : 90v260v AC
- Tension de sortie : 12v ou 24v DC
- Puissance : 12 W (max)
- Etanchéité : non étanche (IP45)
- Matériaux : Aluminium
- Connexions : sur bornier
- Dimensions : 70 x 39 x 31 mm
- Poids : 50 grammes
- Marque : Wedoo Led
- Certifications : CE, RoHS
- Garantie : 3 ans

Alimentation 12V/24V 150W non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 10 pcs)

Référence BTFDRV150WIP45

Lot de 10 alimentations.

Ce transformateur 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. Il est garanti 3 ans avec certifications CE, RoHS.

Alimentation 220V AC vers 12V ou 24V, puissance 150W, non étanche, pour éclairage led. Il convient pour les bandeaux led, spots, projecteurs et dalles lumineuses de moyenne puissance.

L'alimentation ne dispose pas de prise électrique. Elle doit être connectée directement au bornier secteur avec 3 fils :

- Fil marron (phase) sur bornier L
- Fil bleu (neutre) sur bornier N
- Fil jaune/vert (terre) sur bornier Terre

Le transformateur n'étant pas étanche, il doit être installé dans un local à l'abri de l'humidité excessive et de toute éclaboussure d'eau. Veillez à laisser une circulation d'air suffisante autour de l'appareil pour assurer une bonne dissipation thermique.

Ne pas faire fonctionner longuement l'alimentation à sa puissance maximale. Prévoyez une marge de fonctionnement de 20 à 30% en dessous de sa puissance maximale.

Caractéristiques techniques :

- Tension d'entrée : 90v260v AC
- Tension de sortie : 12v ou 24v DC
- Puissance : 150 W (max)
- Étanchéité : non étanche (IP45)
- Matériaux : Aluminium
- Connexions : sur bornier
- Dimensions : 199 x 98 x 42 mm
- Poids : 650 grammes
- Marque : Wedoo Led
- Certifications : CE, RoHS
- Garantie : 3 ans

Alimentation 12V/24V 200W non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 10 pcs)

Référence [BTFDRV200WIP45](#)

Lot de 10 alimentations.



Ce transformateur 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. Il est garanti 3 ans avec certifications CE, RoHS.

Alimentation 220V AC vers 12V ou 24V, puissance 200W, non étanche, pour éclairage led. Il convient pour les bandeaux led, spots, projecteurs et dalles lumineuses.

L'alimentation ne dispose pas de prise électrique. Elle doit être connectée directement au bornier secteur avec 3 fils :

- Fil marron (phase) sur bornier L
- Fil bleu (neutre) sur bornier N
- Fil jaune/vert (terre) sur bornier Terre

Le transformateur n'étant pas étanche, il doit être installé dans un local à l'abri de l'humidité excessive et de toute éclaboussure d'eau. Veillez à laisser une circulation d'air suffisante autour de l'appareil pour assurer une bonne dissipation thermique.

Ne pas faire fonctionner longuement l'alimentation à sa puissance maximale. Prévoyez une marge de fonctionnement de 20 à 30% en dessous de sa puissance maximale.

Caractéristiques techniques :

- Tension d'entrée : 90v260v AC
- Tension de sortie : 12v ou 24v DC
- Puissance : 200 W (max)
- Etanchéité : non étanche (IP45)
- Matériaux : Aluminium
- Connexions : sur bornier
- Dimensions : 200 x 110 x 50 mm
- Poids : 750 grammes
- Marque : Wedoo Led
- Certifications : CE, RoHS
- Garantie : 3 ans

Alimentation 12V/24V 240W non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 10 pcs)

Référence [BTFDRV240WIP45](#)

Lot de 10 alimentations.

Ce transformateur 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. Il est garanti 3 ans avec certifications CE, RoHS.

Alimentation 220V AC vers 12V ou 24V, puissance 240W, non étanche, pour éclairage led. Il convient pour les bandeaux led, spots, projecteurs et dalles lumineuses.

L'alimentation ne dispose pas de prise électrique. Elle doit être connectée directement au bornier secteur avec 3 fils :

- Fil marron (phase) sur bornier L
- Fil bleu (neutre) sur bornier N
- Fil jaune/vert (terre) sur bornier Terre

Le transformateur n'étant pas étanche, il doit être installé dans un local à l'abri de l'humidité excessive et de toute éclaboussure d'eau. Veillez à laisser une circulation d'air suffisante autour de l'appareil pour assurer une bonne dissipation thermique.

Cette alimentation est ventilée. Une utilisation dans une chambre ou une pièce de vie peut déranger en raison du bruit de fond généré par le ventilateur.

Ne pas faire fonctionner longuement l'alimentation à sa puissance maximale. Prévoyez une marge de fonctionnement de 20 à 30% en dessous de sa puissance maximale.

Caractéristiques techniques :

- Tension d'entrée : 90v260v AC
- Tension de sortie : 12v ou 24v DC
- Puissance : 240 W (max)
- Etanchéité : non étanche (IP45)
- Matériaux : Aluminium
- Connexions : sur bornier
- Dimensions : 200 x 110 x 50 mm
- Poids : 750 grammes
- Refroidissement : ventilateur
- Marque : Wedoo Led
- Certifications : CE, RoHS
- Garantie : 3 ans

Alimentation 12V/24V 24W non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 10 pcs)

Référence BTFDRV24WIP45

Lot de 10 alimentations.

Ce transformateur 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. Il est garanti 3 ans avec certifications CE, RoHS.

Alimentation 220V AC vers 12V ou 24V, puissance 24W, non étanche, pour éclairage led. Il convient pour les bandeaux led, spots, projecteurs et dalles lumineuses de petite puissance.

L'alimentation ne dispose pas de prise électrique. Elle doit être connectée directement au bornier secteur avec 3 fils :

- Fil marron (phase) sur bornier L
- Fil bleu (neutre) sur bornier N
- Fil jaune/vert (terre) sur bornier Terre

Le transformateur n'étant pas étanche, il doit être installé dans un local à l'abri de l'humidité excessive et de toute éclaboussure d'eau. Veillez à laisser une circulation d'air suffisante autour de l'appareil pour assurer une bonne dissipation thermique.

Ne pas faire fonctionner longuement l'alimentation à sa puissance maximale. Prévoyez une marge de fonctionnement de 20 à 30% en dessous de sa puissance maximale.

Caractéristiques techniques :

- Tension d'entrée : 90v260v AC
- Tension de sortie : 12v ou 24v DC
- Puissance : 24 W (max)
- Etanchéité : non étanche (IP45)
- Matériaux : Aluminium
- Connexions : sur bornier
- Dimensions : 85 x 58 x 38 mm
- Poids : 140 grammes
- Marque : Wedoo Led
- Certifications : CE, RoHS
- Garantie : 3 ans

Alimentation 12V/24V 350W non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 10 pcs)

Référence [BTFDRV350WIP45](#)

Lot de 10 alimentations.

Ce transformateur 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. Il est garanti 3 ans avec certifications CE, RoHS.

Alimentation 220V AC vers 12V ou 24V, puissance 350W, non étanche, pour éclairage led. Il convient pour les bandeaux led, spots, projecteurs et dalles lumineuses.

L'alimentation ne dispose pas de prise électrique. Elle doit être connectée directement au bornier secteur avec 3 fils :

- Fil marron (phase) sur bornier L
- Fil bleu (neutre) sur bornier N
- Fil jaune/vert (terre) sur bornier Terre

Le transformateur n'étant pas étanche, il doit être installé dans un local à l'abri de l'humidité excessive et de toute éclaboussure d'eau. Veillez à laisser une circulation d'air suffisante autour de l'appareil pour assurer une bonne dissipation thermique.

Cette alimentation est ventilée. Une utilisation dans une chambre ou une pièce de vie peut déranger en raison du bruit de fond généré par le ventilateur.

Ne pas faire fonctionner longuement l'alimentation à sa puissance maximale. Prévoyez une marge de fonctionnement de 20 à 30% en dessous de sa puissance maximale.

Caractéristiques techniques :

- Tension d'entrée : 90v260v AC
- Tension de sortie : 12v ou 24v DC
- Puissance : 350 W (max)
- Etanchéité : non étanche (IP45)
- Matériaux : Aluminium
- Connexions : sur bornier
- Dimensions : 200 x 110 x 50 mm
- Poids : 750 grammes
- Refroidissement : ventilateur
- Marque : Wedoo Led
- Certifications : CE, RoHS
- Garantie : 3 ans

Alimentation 12V/24V 35W non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 10 pcs)

Référence BTFDRV35WIP45

Lot de 10 alimentations.

Ce transformateur 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. Il est garanti 3 ans avec certifications CE, RoHS.

Alimentation 220V AC vers 12V ou 24V, puissance 35W, non étanche, pour éclairage led. Il convient pour les bandeaux led, spots, projecteurs et dalles lumineuses de petite puissance.

L'alimentation ne dispose pas de prise électrique. Elle doit être connectée directement au bornier secteur avec 3 fils :

- Fil marron (phase) sur bornier L
- Fil bleu (neutre) sur bornier N
- Fil jaune/vert (terre) sur bornier Terre

Le transformateur n'étant pas étanche, il doit être installé dans un local à l'abri de l'humidité excessive et de toute éclaboussure d'eau. Veillez à laisser une circulation d'air suffisante autour de l'appareil pour assurer une bonne dissipation thermique.

Ne pas faire fonctionner longuement l'alimentation à sa puissance maximale. Prévoyez une marge de fonctionnement de 20 à 30% en dessous de sa puissance maximale.

Caractéristiques techniques :

- Tension d'entrée : 90v260v AC
- Tension de sortie : 12v ou 24v DC
- Puissance : 35 W (max)
- Etanchéité : non étanche (IP45)
- Matériaux : Aluminium
- Connexions : sur bornier
- Dimensions : 85 x 58 x 38 mm
- Poids : 140 grammes
- Marque : Wedoo Led
- Certifications : CE, RoHS
- Garantie : 3 ans

Alimentation 12V/24V 400W non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 10 pcs)

Référence [BTFDRV400WIP45](#)

Lot de 10 alimentations.

Ce transformateur 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. Il est garanti 3 ans avec certifications CE, RoHS.

Alimentation 220V AC vers 12V ou 24V, puissance 400W, non étanche, pour éclairage led. Il convient pour les bandeaux led, spots, projecteurs et dalles lumineuses.

L'alimentation ne dispose pas de prise électrique. Elle doit être connectée directement au bornier secteur avec 3 fils :

- Fil marron (phase) sur bornier L
- Fil bleu (neutre) sur bornier N
- Fil jaune/vert (terre) sur bornier Terre

Le transformateur n'étant pas étanche, il doit être installé dans un local à l'abri de l'humidité excessive et de toute éclaboussure d'eau. Veillez à laisser une circulation d'air suffisante autour de l'appareil pour assurer une bonne dissipation thermique.

Cette alimentation est ventilée. Une utilisation dans une chambre ou une pièce de vie peut déranger en raison du bruit de fond généré par le ventilateur.

Ne pas faire fonctionner longuement l'alimentation à sa puissance maximale. Prévoyez une marge de fonctionnement de 20 à 30% en dessous de sa puissance maximale.

Caractéristiques techniques :

- Tension d'entrée : 90v260v AC
- Tension de sortie : 12v ou 24v DC
- Puissance : 400 W (max)
- Etanchéité : non étanche (IP45)
- Matériaux : Aluminium
- Connexions : sur bornier
- Dimensions : 215 x 115 x 50 mm
- Poids : 875 grammes
- Refroidissement : ventilateur
- Marque : Wedoo Led
- Certifications : CE, RoHS
- Garantie : 3 ans

Alimentation 12V/24V 40W non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 10 pcs)

Référence BTFDRV40WIP45

Lot de 10 alimentations.

Ce transformateur 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. Il est garanti 3 ans avec certifications CE, RoHS.

Alimentation 220V AC vers 12V ou 24V, puissance 40W, non étanche, pour éclairage led. Il convient pour les bandeaux led, spots, projecteurs et dalles lumineuses de petite ou moyenne puissance.

L'alimentation ne dispose pas de prise électrique. Elle doit être connectée directement au bornier secteur avec 3 fils :

- Fil marron (phase) sur bornier L
- Fil bleu (neutre) sur bornier N
- Fil jaune/vert (terre) sur bornier Terre

Le transformateur n'étant pas étanche, il doit être installé dans un local à l'abri de l'humidité excessive et de toute éclaboussure d'eau. Veillez à laisser une circulation d'air suffisante autour de l'appareil pour assurer une bonne dissipation thermique.

Ne pas faire fonctionner longtemps l'alimentation à sa puissance maximale. Prévoyez une marge de fonctionnement de 20 à 30% en dessous de sa puissance maximale.

Caractéristiques techniques :

- Tension d'entrée : 90v260v AC
- Tension de sortie : 12v ou 24v DC
- Puissance : 40 W (max)
- Etanchéité : non étanche (IP45)
- Matériaux : Aluminium
- Connexions : sur bornier
- Dimensions : 110 x 78 x 35 mm
- Poids : 248 grammes
- Marque : Wedoo Led
- Certifications : CE, RoHS
- Garantie : 3 ans

Alimentation 12V/24V 480W non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 10 pcs)

Référence [BTFDRV480WIP45](#)

Lot de 10 alimentations.

Ce transformateur 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. Il est garanti 3 ans avec certifications CE, RoHS.

Alimentation 220V AC vers 12V ou 24V, puissance 480W, non étanche, pour éclairage led. Il convient pour les bandeaux led, spots, projecteurs et dalles lumineuses.

L'alimentation ne dispose pas de prise électrique. Elle doit être connectée directement au bornier secteur avec 3 fils :

- Fil marron (phase) sur bornier L
- Fil bleu (neutre) sur bornier N
- Fil jaune/vert (terre) sur bornier Terre

Le transformateur n'étant pas étanche, il doit être installé dans un local à l'abri de l'humidité excessive et de toute éclaboussure d'eau. Veillez à laisser une circulation d'air suffisante autour de l'appareil pour assurer une bonne dissipation thermique.

Cette alimentation est ventilée. Une utilisation dans une chambre ou une pièce de vie peut déranger en raison du bruit de fond généré par le ventilateur.

Ne pas faire fonctionner longuement l'alimentation à sa puissance maximale. Prévoyez une marge de fonctionnement de 20 à 30% en dessous de sa puissance maximale.

Caractéristiques techniques :

- Tension d'entrée : 90v260v AC
- Tension de sortie : 12v ou 24v DC
- Puissance : 480 W (max)
- Etanchéité : non étanche (IP45)
- Matériaux : Aluminium
- Connexions : sur bornier
- Dimensions : 240 x 125 x 65 mm
- Poids : 1.15 Kg
- Refroidissement : ventilateur
- Marque : Wedoo Led
- Certifications : CE, RoHS
- Garantie : 3 ans

Alimentation 12V/24V 60W non étanche de marque Wedoo Led (Lot de 10 pcs)

Référence BTFDRV60WIP45

Lot de 10 alimentations.

Ce transformateur 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. Il est garanti 3 ans avec certifications CE, RoHS.

Alimentation 220V AC vers 12V ou 24V, puissance 60W, non étanche, pour éclairage led. Il convient pour les bandeaux led, spots, projecteurs et dalles lumineuses de petite ou moyenne puissance.

L'alimentation ne dispose pas de prise électrique. Elle doit être connectée directement au bornier secteur avec 3 fils :

- Fil marron (phase) sur bornier L
- Fil bleu (neutre) sur bornier N
- Fil jaune/vert (terre) sur bornier Terre

Le transformateur n'étant pas étanche, il doit être installé dans un local à l'abri de l'humidité excessive et de toute éclaboussure d'eau. Veillez à laisser une circulation d'air suffisante autour de l'appareil pour assurer une bonne dissipation thermique.

Ne pas faire fonctionner longtemps l'alimentation à sa puissance maximale. Prévoyez une marge de fonctionnement de 20 à 30% en dessous de sa puissance maximale.

Caractéristiques techniques :

- Tension d'entrée : 90v260v AC
- Tension de sortie : 12v ou 24v DC
- Puissance : 60 W (max)
- Etanchéité : non étanche (IP45)
- Matériaux : Aluminium
- Connexions : sur bornier
- Dimensions : 110 x 78 x 35 mm
- Poids : 248 grammes
- Marque : Wedoo Led
- Certifications : CE, RoHS
- Garantie : 3 ans