



Catalogue Projecteurs Led - Projecteurs Led pilotables à distance

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

www.grossiste-chinois-import.com

Edition 23/03/2018

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

Projecteur led bicolore 100W pilotable à distance (Lot de 10 pièces)

Référence PRJLEDBI100

Lot de 10 Projecteurs.



Bicolore 100W

Projecteur led étanche **bicolore** (blanc variable de froid à chaud) de 100W, luminosité 4500 à 5000 Lumens.

Son étanchéité lui permet d'être installé aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Il se branche sur le secteur 110 ou 220V, grâce à son câble de 1.50 mètres.

Le Projecteur contient un module de pilotage à distance 2.4 GHz.

Il peut être piloté, soit à partir d'une télécommande (non incluse), soit en WiFi à partir d'un téléphone ou d'une tablette (nécessite un adaptateur WiFi, non inclus).

Une télécommande peut piloter une ou plusieurs lampes, dans un rayon de 30 mètres max. Il suffit de synchroniser les projecteurs sur la télécommande, lors de la première utilisation.

Les télécommandes 4 zones permettent de piloter de un à 4 groupes de projecteurs.

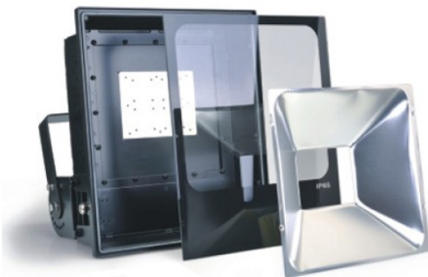
Les adaptateurs WiFi peuvent également piloter plusieurs projecteurs, en procédant à la synchronisation lors de la première utilisation.



Caractéristiques techniques

- Type éclairage : bicolore
- Puissance : 100W (50W blanc froid et 50W blanc chaud)
- Tension alimentation : 100 à 240V AC
- Driver : Mean Well
- Nombre de leds : 1 led COB 50W blanc froid + 1 led COB 50W blanc chaud
- Luminosité : 4500 à 5000 Lumens
- Teinte de blanc : 2700 à 6500 Kelvin
- Durée de vie leds : >50.000 heures
- Dimensions : 281.6 x 220 x 113 mm
- Poids : 2.6 Kg
- Longueur câble alimentation : 1.5 mètres
- Matériaux : Aluminium + verre trappé
- Plage températures : -20 à 60°C
- Étanchéité : IP65
- Pilotage : radio fréquence 2.4 GHz
- Distance commande : 30 mètres max en champ libre
- Certifications : CE, RoHS
- Garantie : 3 ans

Pour piloter votre éclairage led à distance, consultez nos [contrôleurs et télécommandes](#).



Projecteur led bicolore 200W pilotable à distance (Lot de 10 pièces)

Référence PRJLEDBI200

Lot de 10 Projecteurs.



Bicolore 200W

Projecteur led étanche **bicolore** (blanc variable de froid à chaud) de 200W, luminosité 8000 à 9000 Lumens.

Son étanchéité lui permet d'être installé aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Il se branche sur le secteur 110 ou 220V, grâce à son câble de 1.50 mètres.

Le Projecteur contient un module de pilotage à distance 2.4 GHz.

Il peut être piloté, soit à partir d'une télécommande (non incluse), soit en WiFi à partir d'un téléphone ou d'une tablette (nécessite un adaptateur WiFi, non inclus).

Une télécommande peut piloter une ou plusieurs lampes, dans un rayon de 30 mètres max. Il suffit de synchroniser les projecteurs sur la télécommande, lors de la première utilisation.

Les télécommandes 4 zones permettent de piloter de un à 4 groupes de projecteurs.

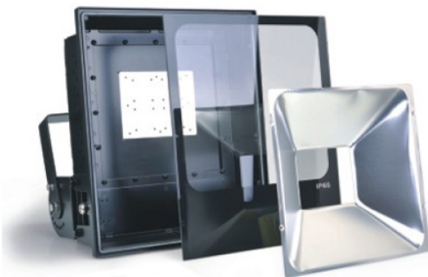
Les adaptateurs WiFi peuvent également piloter plusieurs projecteurs, en procédant à la synchronisation lors de la première utilisation.



Caractéristiques techniques

- Type éclairage : bicolore
- Puissance : 200W (100W blanc froid et 100W blanc chaud)
- Tension alimentation : 100 à 240V AC
- Driver : Mean Well
- Nombre de leds : 1 led COB 100W blanc froid + 1 led COB 100W blanc chaud
- Luminosité : 8000 à 9000 Lumens
- Teinte de blanc : 2700 à 6500 Kelvin
- Durée de vie leds : >50.000 heures
- Dimensions : 309.5 x 267.5 x 182.2 mm
- Poids : 5.2 Kg
- Longueur câble alimentation : 1.5 mètres
- Matériaux : Aluminium + verre trappé
- Plage températures : -20 à 60°C
- Étanchéité : IP65
- Pilotage : radio fréquence 2.4 GHz
- Distance commande : 30 mètres max en champ libre
- Certifications : CE, RoHS
- Garantie : 3 ans

Pour piloter votre éclairage led à distance, consultez nos [contrôleurs et télécommandes](#).



Projecteur led plat RGBW 50W pilotable à distance (Lot de 10 pièces)

Référence PRJLEDRGBW50L

Lot de 10 Projecteurs.

Projecteur led plat étanche **RGBW** (multicolore + blanc) de 50W, luminosité 3500 Lumens (en blanc).

Son étanchéité lui permet d'être installé aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Il se branche sur le secteur 110 ou 220V, grâce à son câble de 1.50 mètres.

Le Projecteur contient un module de pilotage à distance 2.4 GHz.

Il peut être piloté, soit à partir d'une télécommande (non incluse), soit en WiFi à partir d'un téléphone ou d'une tablette (nécessite un adaptateur WiFi, non inclus).

Une télécommande peut piloter une ou plusieurs lampes, dans un rayon de 30 mètres max. Il suffit de synchroniser les projecteurs sur la télécommande, lors de la première utilisation.

Les télécommandes 4 zones permettent de piloter de un à 4 groupes de projecteurs.

Les adaptateurs WiFi peuvent également piloter plusieurs projecteurs, en procédant à la synchronisation lors de la première utilisation.

Caractéristiques techniques

- Type éclairage : RGBW
- Puissance : 50W
- Tension alimentation : 100 à 240V AC
- Driver : Mean Well
- Nombre de leds : 30 leds blancs + 20 leds RGB
- Luminosité : 3500 Lumens
- Teinte de blanc : 2700 à 3000 Kelvin
- Durée de vie leds : >50.000 heures
- Dimensions : 301.5 x 220 x 50 mm
- Poids : 1.5 Kg
- Longueur câble alimentation : 1.5 mètres
- Matériaux : Aluminium + verre trappé
- Plage températures : -20 à 60°C
- Étanchéité : IP65
- Pilotage : radio fréquence 2.4 GHz
- Distance commande : 30 mètres max en champ libre
- Certifications : CE, RoHS
- Garantie : 3 ans

Pour piloter votre éclairage led à distance, consultez nos [contrôleurs et télécommandes](#).

RGBW Flood light

50W | 2.4G RF



Projecteur led RGBW 10W pilotable à distance (Lot de 10 pièces)

Référence PRJLEDRGBW10

Lot de 10 Projecteurs.

Projecteur led étanche **RGBW** (multicolore + blanc) de 10W, luminosité 1130 Lumens (en blanc). Son étanchéité lui permet d'être installé aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Il se branche sur le secteur 110 ou 220V, grâce à son câble de 1.50 mètres.

Le Projecteur contient un module de pilotage à distance 2.4 GHz. Il peut être piloté, soit à partir d'une télécommande (non incluse), soit en WiFi à partir d'un téléphone ou d'une tablette (nécessite un adaptateur WiFi, non inclus).

Une télécommande peut piloter une ou plusieurs lampes, dans un rayon de 30 mètres max. Il suffit de synchroniser les projecteurs sur la télécommande, lors de la première utilisation.

Les télécommandes 4 zones permettent de piloter de un à 4 groupes de projecteurs.

Les adaptateurs WiFi peuvent également piloter plusieurs projecteurs, en procédant à la synchronisation lors de la première utilisation.

Caractéristiques techniques

- Type éclairage : RGBW
- Puissance : 10W
- Tension alimentation : 100 à 240V AC
- Nombre de leds : 1 led COB 40x 40 mm Epiled
- Luminosité : Blanc 450 Lumens, rouge 120, vert 150 et bleu 90
- Teinte de blanc : 2700 à 3000 Kelvin
- Durée de vie leds : >50.000 heures
- Dimensions : 158.5 x 132 x 53 mm
- Poids : 650 grammes
- Longueur câble alimentation : 1.5 mètres
- Matériaux : Aluminium + verre trempé
- Plage températures : -20 à 60°C
- Étanchéité : IP65
- Pilotage : radio fréquence 2.4 GHz
- Distance commande : 30 mètres max en champ libre
- Certifications : CE, RoHS
- Garantie : 3 ans

Pour piloter votre éclairage led à distance, consultez nos [contrôleurs et télécommandes](#).

RGBW Flood light
10W | 2.4G RF



Projecteur led RGBW 190W pilotable à distance (Lot de 10 pièces)

Référence PRJLEDRGBW190

Lot de 10 Projecteurs.

Projecteur led étanche **RGBW** (multicolore + blanc) de 190W, luminosité 11400 Lumens (en blanc).

Son étanchéité lui permet d'être installé aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Il se branche sur le secteur 110 ou 220V, grâce à son câble de 1.50 mètres.

Le Projecteur contient un module de pilotage à distance 2.4 GHz.

Il peut être piloté, soit à partir d'une télécommande (non incluse), soit en WiFi à partir d'un téléphone ou d'une tablette (nécessite un adaptateur WiFi, non inclus).

Une télécommande peut piloter une ou plusieurs lampes, dans un rayon de 30 mètres max. Il suffit de synchroniser les projecteurs sur la télécommande, lors de la première utilisation.

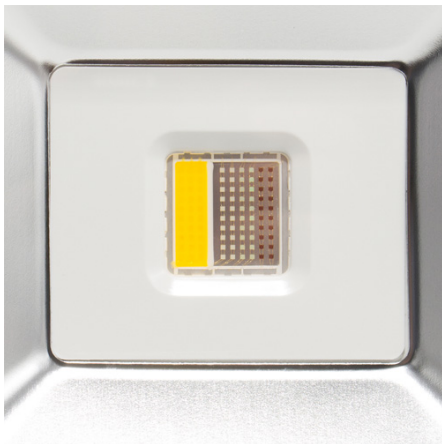
Les télécommandes 4 zones permettent de piloter de un à 4 groupes de projecteurs.

Les adaptateurs WiFi peuvent également piloter plusieurs projecteurs, en procédant à la synchronisation lors de la première utilisation.

Caractéristiques techniques

- Type éclairage : RGBW
- Puissance : 190W
- Tension alimentation : 100 à 240V AC
- Driver : Mean Well
- Nombre de leds : 1 led blanche COB 100W + 1 led RGB COB 90W 40 x 40 mm Epiled
- Luminosité : Blanc 7500 Lumens, rouge 1200, vert 2200 et bleu 500
- Teinte de blanc : 2700 à 3000 Kelvin
- Durée de vie leds : >50.000 heures
- Dimensions : 309.5 x 267.5 x 182.23 mm
- Poids : 5 Kg
- Longueur câble alimentation : 1.5 mètres
- Matériaux : Aluminium + verre trappé
- Plage températures : -20 à 60°C
- Étanchéité : IP65
- Pilotage : radio fréquence 2.4 GHz
- Distance commande : 30 mètres max en champ libre
- Certifications : CE, RoHS
- Garantie : 3 ans

Pour piloter votre éclairage led à distance, consultez nos [contrôleurs et télécommandes](#).



Projecteur led RGBW 20W pilotable à distance (Lot de 10 pièces)

RGBW Flood light 20W | 2.4G RF



Référence PRJLEDRGBW20

Lot de 10 Projecteurs.

Projecteur led étanche **RGBW** (multicolore + blanc) de 20W, luminosité 1900 Lumens (en blanc). Son étanchéité lui permet d'être installé aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Il se branche sur le secteur 110 ou 220V, grâce à son câble de 1.50 mètres.

Le Projecteur contient un module de pilotage à distance 2.4 GHz.

Il peut être piloté, soit à partir d'une télécommande (non incluse), soit en WiFi à partir d'un téléphone ou d'une tablette (nécessite un adaptateur WiFi, non inclus).

Une télécommande peut piloter une ou plusieurs lampes, dans un rayon de 30 mètres max. Il suffit de synchroniser les projecteurs sur la télécommande, lors de la première utilisation.

Les télécommandes 4 zones permettent de piloter de un à 4 groupes de projecteurs.

Les adaptateurs WiFi peuvent également piloter plusieurs projecteurs, en procédant à la synchronisation lors de la première utilisation.



Caractéristiques techniques

- Type éclairage : RGBW
- Puissance : 20W
- Tension alimentation : 100 à 240V AC
- Driver : Mean Well
- Nombre de leds : 1 led COB 40 x 40 mm Epiled
- Luminosité : Blanc 650 Lumens, rouge 600, vert 500 et bleu 150
- Teinte de blanc : 2700 à 3000 Kelvin
- Durée de vie leds : >50.000 heures
- Dimensions : 203 x 176.4 x 63.77 mm
- Poids : 1.23 Kg
- Longueur câble alimentation : 1.5 mètres
- Matériaux : Aluminium + verre trappé
- Plage températures : -20 à 60°C
- Étanchéité : IP65
- Pilotage : radio fréquence 2.4 GHz
- Distance commande : 30 mètres max en champ libre
- Certifications : CE, RoHS
- Garantie : 3 ans

Pour piloter votre éclairage led à distance, consultez nos [contrôleurs et télécommandes](#).



Projecteur led RGBW 30W pilotable à distance (Lot de 10 pièces)

Référence PRJLEDRGBW30

Lot de 10 Projecteurs.

Projecteur led étanche **RGBW** (multicolore + blanc) de 30W, luminosité 2550 Lumens (en blanc). Son étanchéité lui permet d'être installé aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Il se branche sur le secteur 110 ou 220V, grâce à son câble de 1.50 mètres.

Le Projecteur contient un module de pilotage à distance 2.4 GHz. Il peut être piloté, soit à partir d'une télécommande (non incluse), soit en WiFi à partir d'un téléphone ou d'une tablette (nécessite un adaptateur WiFi, non inclus).

Une télécommande peut piloter une ou plusieurs lampes, dans un rayon de 30 mètres max. Il suffit de synchroniser les projecteurs sur la télécommande, lors de la première utilisation.

Les télécommandes 4 zones permettent de piloter de un à 4 groupes de projecteurs.

Les adaptateurs WiFi peuvent également piloter plusieurs projecteurs, en procédant à la synchronisation lors de la première utilisation.

Caractéristiques techniques

- Type éclairage : RGBW
- Puissance : 30W
- Tension alimentation : 100 à 240V AC
- Driver : Mean Well
- Nombre de leds : 1 led COB 40 x 40 mm Epiled
- Luminosité : Blanc 800 Lumens, rouge 800, vert 700 et bleu 250
- Teinte de blanc : 2700 à 3000 Kelvin
- Durée de vie leds : >50.000 heures
- Dimensions : 219 x 170 x 63.77 mm
- Poids : 1.5 Kg
- Longueur câble alimentation : 1.5 mètres
- Matériaux : Aluminium + verre trappé
- Plage températures : -20 à 60°C
- Étanchéité : IP65
- Pilotage : radio fréquence 2.4 GHz
- Distance commande : 30 mètres max en champ libre
- Certifications : CE, RoHS
- Garantie : 3 ans

Pour piloter votre éclairage led à distance, consultez nos [contrôleurs et télécommandes](#).

RGBW Flood light

30W | 2.4G RF



Projecteur led RGBW 50W pilotable à distance (Lot de 10 pièces)

Référence PRJLEDRGBW50

Lot de 10 Projecteurs.

Projecteur led étanche **RGBW** (multicolore + blanc) de 50W, luminosité 3700 Lumens (en blanc). Son étanchéité lui permet d'être installé aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Il se branche sur le secteur 110 ou 220V, grâce à son câble de 1.50 mètres.

Le Projecteur contient un module de pilotage à distance 2.4 GHz. Il peut être piloté, soit à partir d'une télécommande (non incluse), soit en WiFi à partir d'un téléphone ou d'une tablette (nécessite un adaptateur WiFi, non inclus).

Une télécommande peut piloter une ou plusieurs lampes, dans un rayon de 30 mètres max. Il suffit de synchroniser les projecteurs sur la télécommande, lors de la première utilisation.

Les télécommandes 4 zones permettent de piloter de un à 4 groupes de projecteurs.

Les adaptateurs WiFi peuvent également piloter plusieurs projecteurs, en procédant à la synchronisation lors de la première utilisation.

Caractéristiques techniques

- Type éclairage : RGBW
- Puissance : 50W
- Tension alimentation : 100 à 240V AC
- Driver : Mean Well
- Nombre de leds : 1 led COB 40 x 40 mm Epiled
- Luminosité : Blanc 1200 Lumens, rouge 1100, vert 1000 et bleu 400
- Teinte de blanc : 2700 à 3000 Kelvin
- Durée de vie leds : >50.000 heures
- Dimensions : 219 x 191.4 x 63.77 mm
- Poids : 1.5 Kg
- Longueur câble alimentation : 1.5 mètres
- Matériaux : Aluminium + verre trempé
- Plage températures : -20 à 60°C
- Étanchéité : IP65
- Pilotage : radio fréquence 2.4 GHz
- Distance commande : 30 mètres max en champ libre
- Certifications : CE, RoHS
- Garantie : 3 ans

Pour piloter votre éclairage led à distance, consultez nos [contrôleurs et télécommandes](#).



50W Flood light



Projecteur led RGBW 90W pilotable à distance (Lot de 10 pièces)

Référence PRJLEDRGBW90

Lot de 10 Projecteurs.

Projecteur led étanche **RGBW** (multicolore + blanc) de 90W, luminosité 5550 Lumens (en blanc). Son étanchéité lui permet d'être installé aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Il se branche sur le secteur 110 ou 220V, grâce à son câble de 1.50 mètres.

Le Projecteur contient un module de pilotage à distance 2.4 GHz.

Il peut être piloté, soit à partir d'une télécommande (non incluse), soit en WiFi à partir d'un téléphone ou d'une tablette (nécessite un adaptateur WiFi, non inclus).

Une télécommande peut piloter une ou plusieurs lampes, dans un rayon de 30 mètres max. Il suffit de synchroniser les projecteurs sur la télécommande, lors de la première utilisation.

Les télécommandes 4 zones permettent de piloter de un à 4 groupes de projecteurs.

Les adaptateurs WiFi peuvent également piloter plusieurs projecteurs, en procédant à la synchronisation lors de la première utilisation.

Caractéristiques techniques

- Type éclairage : RGBW
- Puissance : 90W
- Tension alimentation : 100 à 240V AC
- Driver : Mean Well
- Nombre de leds : 1 COB 40 x 40 mm Epiled
- Luminosité : Blanc 2700 Lumens, rouge 1300, vert 1100 et bleu 450
- Teinte de blanc : 2700 à 3000 Kelvin
- Durée de vie leds : >50.000 heures
- Dimensions : 281.6 x 220 x 113 mm
- Poids : 2.6 Kg
- Longueur câble alimentation : 1.5 mètres
- Matériaux : Aluminium + verre trappé
- Plage températures : -20 à 60°C
- Etanchéité : IP65
- Pilotage : radio fréquence 2.4 GHz
- Distance commande : 30 mètres max en champ libre
- Certifications : CE, RoHS
- Garantie : 3 ans

Pour piloter votre éclairage led à distance, consultez nos [contrôleurs et télécommandes](#).

