



Catalogue Projecteurs Led - Projecteurs tunnel Led

*Grossiste Chinois Import
Votre grossiste en ligne*

www.grossiste-chinois-import.com

Edition 30/03/2018

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

Projecteur Led Tunnel à ailettes 100W - 11000 Lumens - étanche IP65 (lot de 10 pièces)

Référence TUNAIL100

Lot de 10 projecteurs.

Projecteur tunnel à led, refroidissement par ailettes pour une excellente dissipation thermique, de puissance 100W. Flux lumineux de 11000 Lumens.

Leds SMD3030 **Philips**.

Angle d'éclairage de 60 ou 90° sur option.

Radiateur et châssis en aluminium, lentille haute efficacité pour un rendu de 110 à 120 Lumens par Watt.

Il peut être alimenté entre 85 et 265V AC.

Option d'alimentation de marque **Mean Well** pour utilisation professionnelle et lumière sans scintillement.

Il peut être installé à l'extérieur et résiste aux intempéries grâce à son étanchéité IP65.

Ce modèle est disponible en différentes teintes de blanc : 3000, 4000, 5000 et 6000 Kelvin, à choisir au moment de la commande.

Caractéristiques techniques :

- Alimentation : 85-265V AC
- Puissance : 100W
- Source lumineuse : 2 x 48 leds SMD3030 Philips
- Luminosité : 11000 Lumens
- Étanchéité : IP65
- Angle d'éclairage : 60 ou 90°
- Ra : 80 à 85
- Dimmable : non
- Sans scintillement : seulement avec alimentation Mean Well
- Durée de vie des leds : 50.000 heures
- Étanchéité : IP65
- Dimensions : 315 x 238 x 130 mm
- Poids net : 4.7 Kg
- Matériaux : Aluminium
- Plage températures : -25 à 50°C
- Transport : 0.14 CBM
- Garantie : 3 ans
- Conformité : CE, RoHS

Projecteur Led Tunnel à ailettes 150W - 16500 Lumens - étanche IP65 (lot de 10 pièces)

Référence TUNAIL150

Lot de 10 projecteurs.



Projecteur tunnel à led, refroidissement par ailettes pour une excellente dissipation thermique, de puissance 150W. Flux lumineux de 16500 Lumens.

Leds SMD3030 **Philips**.

Angle d'éclairage de 60 ou 90° sur option.

Radiateur et châssis en aluminium, lentille haute efficacité pour un rendu de 110 à 120 Lumens par Watt.

Il peut être alimenté entre 85 et 265V AC.

Option d'alimentation de marque **Mean Well** pour utilisation professionnelle et lumière sans scintillement.

Il peut être installé à l'extérieur et résiste aux intempéries grâce à son étanchéité IP65.

Ce modèle est disponible en différentes teintes de blanc : 3000, 4000, 5000 et 6000 Kelvin, à choisir au moment de la commande.

Caractéristiques techniques :

- Alimentation : 85-265V AC
- Puissance : 150W
- Source lumineuse : 3 x 48 leds SMD3030 Philips
- Luminosité : 16500 Lumens
- Étanchéité : IP65
- Angle d'éclairage : 60 ou 90°
- Ra : 80 à 85
- Dimmable : non
- Sans scintillement : seulement avec alimentation Mean Well
- Durée de vie des leds : 50.000 heures
- Étanchéité : IP65
- Dimensions : 315 x 283 x 130 mm
- Poids net : 6 Kg
- Matériaux : Aluminium
- Plage températures : -25 à 50°C
- Transport : 0.16 CBM
- Garantie : 3 ans
- Conformité : CE, RoHS

Projecteur Led Tunnel à ailettes 200W - 22000 Lumens - étanche IP65 (lot de 10 pièces)

Référence TUNAIL200

Lot de 10 projecteurs.



Projecteur tunnel à led, refroidissement par ailettes pour une excellente dissipation thermique, de puissance 200W. Flux lumineux de 22000 Lumens.

Leds SMD3030 **Philips**.

Angle d'éclairage de 60 ou 90° sur option.

Radiateur et châssis en aluminium, lentille haute efficacité pour un rendu de 110 à 120 Lumens par Watt.

Il peut être alimenté entre 85 et 265V AC.

Option d'alimentation de marque **Mean Well** pour utilisation professionnelle et lumière sans scintillement.

Il peut être installé à l'extérieur et résiste aux intempéries grâce à son étanchéité IP65.

Ce modèle est disponible en différentes teintes de blanc : 3000, 4000, 5000 et 6000 Kelvin, à choisir au moment de la commande.

Caractéristiques techniques :

- Alimentation : 85-265V AC
- Puissance : 200W
- Source lumineuse : 4 x 48 leds SMD3030 Philips
- Luminosité : 22000 Lumens
- Étanchéité : IP65
- Angle d'éclairage : 60 ou 90°
- Ra : 80 à 85
- Dimmable : non
- Sans scintillement : seulement avec alimentation Mean Well
- Durée de vie des leds : 50.000 heures
- Étanchéité : IP65
- Dimensions : 315 x 373 x 130 mm
- Poids net : 7.8 Kg
- Matériaux : Aluminium
- Plage températures : -25 à 50°C
- Transport : 0.21 CBM
- Garantie : 3 ans
- Conformité : CE, RoHS

Projecteur Led Tunnel à ailettes 300W - 33000 Lumens - étanche IP65 (lot de 10 pièces)

Référence TUNAIL300

Lot de 10 projecteurs.



Projecteur tunnel à led, refroidissement par ailettes pour une excellente dissipation thermique, de puissance 300W. Flux lumineux de 33000 Lumens.

Leds SMD3030 **Philips**.

Angle d'éclairage de 60 ou 90° sur option.

Radiateur et châssis en aluminium, lentille haute efficacité pour un rendu de 110 à 120 Lumens par Watt.

Il peut être alimenté entre 85 et 265V AC.

Option d'alimentation de marque **Mean Well** pour utilisation professionnelle et lumière sans scintillement.

Il peut être installé à l'extérieur et résiste aux intempéries grâce à son étanchéité IP65.

Ce modèle est disponible en différentes teintes de blanc : 3000, 4000, 5000 et 6000 Kelvin, à choisir au moment de la commande.

Caractéristiques techniques :

- Alimentation : 85-265V AC
- Puissance : 300W
- Source lumineuse : 6 x 48 leds SMD3030 Philips
- Luminosité : 33000 Lumens
- Étanchéité : IP65
- Angle d'éclairage : 60 ou 90°
- Ra : 80 à 85
- Dimmable : non
- Sans scintillement : seulement avec alimentation Mean Well
- Durée de vie des leds : 50.000 heures
- Étanchéité : IP65
- Dimensions : 600 x 320 x 130 mm
- Poids net : 12.3 Kg
- Matériaux : Aluminium
- Plage températures : -25 à 50°C
- Transport : 0.33 CBM
- Garantie : 3 ans
- Conformité : CE, RoHS

Projecteur Led Tunnel à ailettes 400W - 44000 Lumens - étanche IP65 (lot de 10 pièces)

Référence TUNAIL400

Lot de 10 projecteurs.



Projecteur tunnel à led, refroidissement par ailettes pour une excellente dissipation thermique, de puissance 400W. Flux lumineux de 44000 Lumens.

Leds SMD3030 **Philips**.

Angle d'éclairage de 60 ou 90° sur option.

Radiateur et châssis en aluminium, lentille haute efficacité pour un rendu de 110 à 120 Lumens par Watt.

Il peut être alimenté entre 85 et 265V AC.

Option d'alimentation de marque **Mean Well** pour utilisation professionnelle et lumière sans scintillement.

Il peut être installé à l'extérieur et résiste aux intempéries grâce à son étanchéité IP65.

Ce modèle est disponible en différentes teintes de blanc : 3000, 4000, 5000 et 6000 Kelvin, à choisir au moment de la commande.

Caractéristiques techniques :

- Alimentation : 85-265V AC
- Puissance : 400W
- Source lumineuse : 8 x 48 leds SMD3030 Philips
- Luminosité : 44000 Lumens
- Étanchéité : IP65
- Angle d'éclairage : 60 ou 90°
- Ra : 80 à 85
- Dimmable : non
- Sans scintillement : seulement avec alimentation Mean Well
- Durée de vie des leds : 50.000 heures
- Étanchéité : IP65
- Dimensions : 600 x 360 x 130 mm
- Poids net : 16.2 Kg
- Matériaux : Aluminium
- Plage températures : -25 à 50°C
- Transport : 0.49 CBM
- Garantie : 3 ans
- Conformité : CE, RoHS

Projecteur Led Tunnel à ailettes 50W - 5500 Lumens - étanche IP65 (lot de 10 pièces)



Référence TUNAIL50

Lot de 10 projecteurs.

Projecteur tunnel à led, refroidissement par ailettes pour une excellente dissipation thermique, de puissance 50W. Flux lumineux de 5500 Lumens.

Leds SMD3030 **Philips**.

Angle d'éclairage de 60 ou 90° sur option.

Radiateur et châssis en aluminium, lentille haute efficacité pour un rendu de 110 à 120 Lumens par Watt.

Il peut être alimenté entre 85 et 265V AC.

Option d'alimentation de marque **Mean Well** pour utilisation professionnelle et lumière sans scintillement.

Il peut être installé à l'extérieur et résiste aux intempéries grâce à son étanchéité IP65.

Ce modèle est disponible en différentes teintes de blanc : 3000, 4000, 5000 et 6000 Kelvin, à choisir au moment de la commande.

Caractéristiques techniques :

- Alimentation : 85-265V AC
- Puissance : 50W
- Source lumineuse : 48 leds SMD3030 Philips
- Luminosité : 5500 Lumens
- Étanchéité : IP65
- Angle d'éclairage : 60 ou 90°
- Ra : 80 à 85
- Dimmable : non
- Sans scintillement : seulement avec alimentation Mean Well
- Durée de vie des leds : 50.000 heures
- Étanchéité : IP65
- Dimensions : 315 x 193 x 130 mm
- Poids net : 2 Kg
- Matériaux : Aluminium
- Plage températures : -25 à 50°C
- Transport : 0.075 CBM
- Garantie : 3 ans
- Conformité : CE, RoHS

Projecteur Led Tunnel grand angle 100W - 11000 Lumens - étanche IP67 (lot de 10 pièces)

Référence TUNLED100

Lot de 10 projecteurs.

Projecteur tunnel à led grand angle de 140 x 75°. Puissance 100W, flux lumineux de 11000 Lumens.

Leds SMD3030 **Philips**.

Longue durée de vie de 80.000 heures.

Radiateur de conception creuse en aluminium pur, lentille haute efficacité pour un rendu de 110 à 120 Lumens par Watt.

Il peut être alimenté entre 85 et 265V AC.

Option d'alimentation de marque **Mean Well** pour utilisation professionnelle et lumière sans scintillement.

Utilisation en extérieur, haute résistance à la corrosion, étanchéité IP67.

Ce modèle est disponible en différentes teintes de blanc : 3000, 4000, 5000 et 6000 Kelvin, à choisir au moment de la commande.

Caractéristiques techniques :

- Alimentation : 85-265V AC
- Puissance : 100W
- Source lumineuse : 2 x 56 leds SMD3030 Philips
- Luminosité : 11000 Lumens
- Étanchéité : IP67
- Angle d'éclairage : 140 x 75°
- Ra : 80 à 85
- Dimmable : non
- Sans scintillement : seulement avec alimentation Mean Well
- Durée de vie des leds : 80.000 heures
- Dimensions : 350 x 262 x 88.8 mm
- Poids net : 4.7 Kg
- Matériaux : Aluminium
- Plage températures : -25 à 50°C
- Transport : 0.18 CBM
- Garantie : 3 ans
- Conformité : CE, RoHS

Projecteur Led Tunnel grand angle 150W - 16500 Lumens - étanche IP67 (lot de 10 pièces)

Référence TUNLED150

Lot de 10 projecteurs.

Projecteur tunnel à led grand angle de 140 x 75°. Puissance 150W, flux lumineux de 16500 Lumens.

Leds SMD3030 **Philips**.

Longue durée de vie de 80.000 heures.

Radiateur de conception creuse en aluminium pur, lentille haute efficacité pour un rendu de 110 à 120 Lumens par Watt.

Il peut être alimenté entre 85 et 265V AC.

Option d'alimentation de marque **Mean Well** pour utilisation professionnelle et lumière sans scintillement.

Utilisation en extérieur, haute résistance à la corrosion, étanchéité IP67.

Ce modèle est disponible en différentes teintes de blanc : 3000, 4000, 5000 et 6000 Kelvin, à choisir au moment de la commande.

Caractéristiques techniques :

- Alimentation : 85-265V AC
- Puissance : 150W
- Source lumineuse : 3 x 56 leds SMD3030 Philips
- Luminosité : 16500 Lumens
- Étanchéité : IP67
- Angle d'éclairage : 140 x 75°
- Ra : 80 à 85
- Dimmable : non
- Sans scintillement : seulement avec alimentation Mean Well
- Durée de vie des leds : 80.000 heures
- Dimensions : 350 x 354 x 88.8 mm
- Poids net : 6 Kg
- Matériaux : Aluminium
- Plage températures : -25 à 50°C
- Transport : 0.32 CBM
- Garantie : 3 ans
- Conformité : CE, RoHS

Projecteur Led Tunnel grand angle 200W - 22000 Lumens - étanche IP67 (lot de 10 pièces)

Référence TUNLED200

Lot de 10 projecteurs.



Projecteur tunnel à led grand angle de 140 x 75°. Puissance 200W, flux lumineux de 22000 Lumens.

Leds SMD3030 **Philips**.

Longue durée de vie de 80.000 heures.

Radiateur de conception creuse en aluminium pur, lentille haute efficacité pour un rendu de 110 à 120 Lumens par Watt.

Il peut être alimenté entre 85 et 265V AC.

Option d'alimentation de marque **Mean Well** pour utilisation professionnelle et lumière sans scintillement.

Utilisation en extérieur, haute résistance à la corrosion, étanchéité IP67.

Ce modèle est disponible en différentes teintes de blanc : 3000, 4000, 5000 et 6000 Kelvin, à choisir au moment de la commande.

Caractéristiques techniques :

- Alimentation : 85-265V AC
- Puissance : 200W
- Source lumineuse : 4 x 56 leds SMD3030 Philips
- Luminosité : 22000 Lumens
- Étanchéité : IP67
- Angle d'éclairage : 140 x 75°
- Ra : 80 à 85
- Dimmable : non
- Sans scintillement : seulement avec alimentation Mean Well
- Durée de vie des leds : 80.000 heures
- Dimensions : 350 x 446 x 88.8 mm
- Poids net : 7.8 Kg
- Matériaux : Aluminium
- Plage températures : -25 à 50°C
- Transport : 0.39 CBM
- Garantie : 3 ans
- Conformité : CE, RoHS

Projecteur Led Tunnel grand angle 300W - 33000 Lumens - étanche IP67 (lot de 10 pièces)

Référence TUNLED300

Lot de 10 projecteurs.



Projecteur tunnel à led grand angle de 140 x 75°. Puissance 300W, flux lumineux de 33000 Lumens.

Leds SMD3030 **Philips**.

Longue durée de vie de 80.000 heures.

Radiateur de conception creuse en aluminium pur, lentille haute efficacité pour un rendu de 110 à 120 Lumens par Watt.

Il peut être alimenté entre 85 et 265V AC.

Option d'alimentation de marque **Mean Well** pour utilisation professionnelle et lumière sans scintillement.

Utilisation en extérieur, haute résistance à la corrosion, étanchéité IP67.

Ce modèle est disponible en différentes teintes de blanc : 3000, 4000, 5000 et 6000 Kelvin, à choisir au moment de la commande.

Caractéristiques techniques :

- Alimentation : 85-265V AC
- Puissance : 300W
- Source lumineuse : 6 x 56 leds SMD3030 Philips
- Luminosité : 33000 Lumens
- Étanchéité : IP67
- Angle d'éclairage : 140 x 75°
- Ra : 80 à 85
- Dimmable : non
- Sans scintillement : seulement avec alimentation Mean Well
- Durée de vie des leds : 80.000 heures
- Dimensions : 350 x 630 x 88.8 mm
- Poids net : 8.5 Kg
- Matériaux : Aluminium
- Plage températures : -25 à 50°C
- Transport : 0.54 CBM
- Garantie : 3 ans
- Conformité : CE, RoHS

Projecteur Led Tunnel grand angle 50W - 5500 Lumens - étanche IP67 (lot de 10 pièces)



Référence TUNLED50

Lot de 10 projecteurs.

Projecteur tunnel à led grand angle de 140 x 75°. Puissance 50W, flux lumineux de 5500 Lumens. Leds SMD3030 **Philips**.
Longue durée de vie de 80.000 heures.

Radiateur de conception creuse en aluminium pur, lentille haute efficacité pour un rendu de 110 à 120 Lumens par Watt.

Il peut être alimenté entre 85 et 265V AC.
Option d'alimentation de marque **Mean Well** pour utilisation professionnelle et lumière sans scintillement.

Utilisation en extérieur, haute résistance à la corrosion, étanchéité IP67.

Ce modèle est disponible en différentes teintes de blanc : 3000, 4000, 5000 et 6000 Kelvin, à choisir au moment de la commande.

Caractéristiques techniques :

- Alimentation : 85-265V AC
- Puissance : 50W
- Source lumineuse : 56 leds SMD3030 Philips
- Luminosité : 5500 Lumens
- Étanchéité : IP67
- Angle d'éclairage : 140 x 75°
- Ra : 80 à 85
- Dimmable : non
- Sans scintillement : seulement avec alimentation Mean Well
- Durée de vie des leds : 80.000 heures
- Dimensions : 350 x 170 x 88.8 mm
- Poids net : 2 Kg
- Matériaux : Aluminium
- Plage températures : -25 à 50°C
- Transport : 0.075 CBM
- Garantie : 3 ans
- Conformité : CE, RoHS