

EUROLITE LED IP FL-50 SMD UV

Projecteur plat IP65 d'extérieur avec 100 LED SMD ultraviolet (UV)

Réf. : 51914996 GTIN: 4026397692754











Prix de catalogue: 153.51 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- 100 LED puissantes SMD 5730 ultraviolet (UV)
- L'appareil est refroidi par refroidissement par convection passive
- Commandé via plug and play
- Avec étrier
- Convient à une utilisation en extérieur IP65
- Modèles à disponibles
- Fonctionnement silencieux
- Pour des domaines d'application tels que: Installation; Restaurants, bars et hôtels; architecture
- Possibilité d'utilisation: Volant

L'étendue des fournitures

1 x Projecteur, 1 x Mode d'emploi

Logistique

EAN / GTIN: 4026397692754

Poids: 1,37 kg Longueur: 0.23 m Largeur: 0.07 m Hauteur: 0.26 m

Données techniques:

100-240 V CA, 50/60 Hz
55 W
IP65
SKI
Fixe câble d'alimentation à prise contact de protection
Tramite
3 x 1,0 mm² H05RN-F

Type de lampe: Type de LED: Type de LED: Refroidissement: Refroidissement par convection passive Commande: Plug and play Angle de départ (1/2 pic): Angle de départ (1/10 pic): 120° Couleur lumineuse: Réfléchissant les UV Longueur d'onde: 375 nm Couleur du boîtier: Noir mat Système d'enregistrement: Étrier Matériau: Dimension: Largeur : 24 cm Profondeur : 4 cm Hauteur : 19,5 cm Poids: Classification du bruit: Étrier Diamètre des trous de fixation: 3 x Ø8mm Matériau: Métal, 2 mm Spécifications juridiques Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages Utilisation: Éclairage pour effets de spectacle	Longueur du câble:	Env. 1 m
Refroidissement: Refroidissement par convection passive Commande: Plug and play Angle de départ (1/2 pic): 70° Angle de départ (1/10 pic): 120° Couleur lumineuse: Réfléchissant les UV Longueur d'onde: 375 nm Couleur du boîtier: Noir mat Système d'enregistrement: Étrier Matériau: Aluminium coulé Dimension: Largeur : 24 cm Profondeur : 4 cm Hauteur : 19,5 cm Poids: 1,27 kg Classe 0 (pas du tout de bruit) Étrier Diamètre des trous de fixation: 3 x Ø8mm Matériau: Métal, 2 mm Spécifications juridiques Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages	Type de lampe:	Lampe LED
Commande: Plug and play Angle de départ (1/2 pic): 70° Angle de départ (1/10 pic): 120° Couleur lumineuse: Réfléchissant les UV Longueur d'onde: 375 nm Couleur du boîtier: Noir mat Système d'enregistrement: Étrier Matériau: Aluminium coulé Dimension: Largeur : 24 cm	Type de LED:	100 x SMD 5730 ultraviolet (UV)
Angle de départ (1/2 pic): Angle de départ (1/10 pic): Couleur lumineuse: Réfléchissant les UV Longueur d'onde: 375 nm Couleur du boîtier: Noir mat Système d'enregistrement: Étrier Matériau: Aluminium coulé Dimension: Largeur : 24 cm Profondeur : 4 cm Hauteur : 19,5 cm Poids: Classe 0 (pas du tout de bruit) Étrier Diamètre des trous de fixation: Métal, 2 mm Spécifications juridiques Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages	Refroidissement:	Refroidissement par convection passive
Angle de départ (1/10 pic): Couleur lumineuse: Réfléchissant les UV Longueur d'onde: 375 nm Couleur du boîtier: Noir mat Système d'enregistrement: Étrier Matériau: Aluminium coulé Dimension: Largeur : 24 cm Profondeur : 4 cm Hauteur : 19,5 cm Poids: Classification du bruit: Classe 0 (pas du tout de bruit) Étrier Diamètre des trous de fixation: 3 x Ø8mm Matériau: Métal, 2 mm Spécifications juridiques Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages	Commande:	Plug and play
Couleur lumineuse: Longueur d'onde: Couleur du boîtier: Noir mat Système d'enregistrement: Matériau: Dimension: Largeur : 24 cm Profondeur : 4 cm Hauteur : 19,5 cm Poids: Classification du bruit: Classe 0 (pas du tout de bruit) Étrier Diamètre des trous de fixation: Métal, 2 mm Spécifications juridiques Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages	Angle de départ (1/2 pic):	70°
Longueur d'onde: Couleur du boîtier: Noir mat Système d'enregistrement: Matériau: Aluminium coulé Dimension: Largeur : 24 cm Profondeur : 4 cm Hauteur : 19,5 cm Poids: Classification du bruit: Classe 0 (pas du tout de bruit) Étrier Diamètre des trous de fixation: 3 x Ø8mm Matériau: Métal, 2 mm Spécifications juridiques Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages	Angle de départ (1/10 pic):	120°
Couleur du boîtier: Noir mat Système d'enregistrement: Étrier Matériau: Aluminium coulé Dimension: Largeur : 24 cm Profondeur : 4 cm Hauteur : 19,5 cm Poids: 1,27 kg Classification du bruit: Classe 0 (pas du tout de bruit) Étrier Diamètre des trous de fixation: 3 x Ø8mm Matériau: Métal, 2 mm Spécifications juridiques Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages	Couleur lumineuse:	Réfléchissant les UV
Système d'enregistrement: Matériau: Aluminium coulé Largeur : 24 cm Profondeur : 4 cm Hauteur : 19,5 cm Poids: Classification du bruit: Classe 0 (pas du tout de bruit) Étrier Diamètre des trous de fixation: Métal, 2 mm Spécifications juridiques Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages	Longueur d'onde:	375 nm
Matériau: Dimension: Largeur : 24 cm Profondeur : 4 cm Hauteur : 19,5 cm Poids: Classification du bruit: Classe 0 (pas du tout de bruit) Étrier Diamètre des trous de fixation: 3 x Ø8mm Matériau: Métal, 2 mm Spécifications juridiques Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages	Couleur du boîtier:	Noir mat
Dimension: Largeur : 24 cm Profondeur : 4 cm Hauteur : 19,5 cm Poids: 1,27 kg Classification du bruit: Étrier Diamètre des trous de fixation: Métal, 2 mm Spécifications juridiques Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages	Système d'enregistrement:	Étrier
Profondeur : 4 cm Hauteur : 19,5 cm Poids: 1,27 kg Classification du bruit: Classe 0 (pas du tout de bruit) Étrier Diamètre des trous de fixation: 3 x Ø8mm Matériau: Métal, 2 mm Spécifications juridiques Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages	Matériau:	Aluminium coulé
Hauteur : 19,5 cm Poids: 1,27 kg Classification du bruit: Classe 0 (pas du tout de bruit) Étrier Diamètre des trous de fixation: 3 x Ø8mm Matériau: Métal, 2 mm Spécifications juridiques Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages	Dimension:	Largeur : 24 cm
Poids: 1,27 kg Classification du bruit: Classe 0 (pas du tout de bruit) Étrier Diamètre des trous de fixation: 3 x Ø8mm Matériau: Métal, 2 mm Spécifications juridiques Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages		Profondeur : 4 cm
Classification du bruit: Étrier Diamètre des trous de fixation: Métal, 2 mm Spécifications juridiques Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages		Hauteur : 19,5 cm
Étrier Diamètre des trous de fixation: 3 x Ø8mm Matériau: Métal, 2 mm Spécifications juridiques Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages	Poids:	1,27 kg
Diamètre des trous de fixation: 3 x Ø8mm Matériau: Métal, 2 mm Spécifications juridiques Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages	Classification du bruit:	Classe 0 (pas du tout de bruit)
Matériau: Métal, 2 mm Spécifications juridiques Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages	Étrier	
Spécifications juridiques Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages	Diamètre des trous de fixation:	3 x Ø8mm
Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages	Matériau:	Métal, 2 mm
ménages	Spécifications juridiques	
Utilisation: Éclairage pour effets de spectacle	Produit spécial:	
	Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle