

EUROLITE PAR-64 Spot Long et prise, noir

Long boîtier PAR-64 (câble et fiche)

Réf. : 42100963

GTIN: 4026397693621



Prix de catalogue: 59.38 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- Boîtier solide métallique
- Vis de blocage isolée de la chaleur
- 4 pinces de maintien pour le cadre du filtre couleur
- Grille de protection contre les éclats intégrée dans le tube
- Fermetures robustes avec ressort de traction pour un maintien sûr – ouverture néanmoins rapide du couvercle arrière du boîtier et remplacement de la lampe
- Décharge de traction de câble puissante
- Tube noir à l'intérieur pour une diffusion précise de la lumière
- Commandé via plug and play
- Avec Étrier
- Disponible en plusieurs couleurs
- Pour PAR 64
- Pour des domaines d'application tels que: Agencement de salons et magasin; Clubs/Écoles de danse; Scène

L'étendue des fournitures

- 1 x projecteur, 1 x porte-filtre, 1 x anneau de serrage de lampe, 1 x mode d'emploi

Logistique

EAN / GTIN: 4026397693621

Poids: 2,25 kg

Longueur: 0.23 m

Largeur: 0.23 m

Hauteur: 0.49 m

Données techniques:

Alimentation électrique: 230 V AC, 50 Hz

Puissance totale de raccordement: Max. 1000 W

Type de protection: IP20

Classe de protection: SK I

Source lumineuse appropriée:	Max. 1000 W PAR-64
Branchement électrique:	Fixe Câble d'alimentation à prise contact de protection
Culot/douille:	GX16d
Type de lampe:	Modulable
Création de couleur:	Via le cadre du filtre de couleur
Commande:	Plug and play
Couleur du boîtier:	Noir mat
Système d'enregistrement:	Étrier
Matériau:	Aluminium
Intégration dans de projecteur:	25,7 cm x 25,7 cm
Dimension:	Longueur : 41 cm Largeur : 26,5 cm Hauteur : 34,5 cm
Poids:	2,00 kg
Câble secteur/câble d'alimentation	
Conception du câble:	3 x 1,0 mm ² H05SS-F
Longueur du câble:	Env. 0,9 m
Étrier	
Diamètre des trous de fixation:	2 x Ø13mm
Matériau:	Aluminium, 4 mm
Porte-filtre	
Diamètre des trous de fixation:	2 x Ø8mm
Matériau:	Métal
Dimension:	Longueur : 25,5 cm Largeur : 25,5 cm Diamètre : Ø 20,2 cm
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle