



Caractéristiques:

EUROLITE PAR-64 Spot Long et câble, noir

Long boîtier PAR-64 (extrémités du câble ouvertes)

- Durable aluminum cabinet
- Strong aluminum mounting bracket
- Heat-resistant fixing screw
- The screw is protected against turning it too far out
- 4 clip-to-hold clamps with spring locks for comfortable opening of the color filter frame
- Safety grille (splinter protection) is integrated in the tube
- Blackened tube for precise light output
- Strong brass clamps with extension spring for safe hold and for quick opening of the rear housing cover
- Protection grille on the rear housing cover - complies with CE regulations
- Comes fully-wired with black silicone cable, stable earthing in the housing and directly clamped ceramic socket
- Color filter frame included in delivery
- Strong cable tension relief
- Well-suited for easy installation of our Raylight reflectors with matching connector (GX16)
- Simple mounting: connect with ceramic socket - ready!
- Power plug has to be ordered separately; delivery is with open cable ends; delivery is with open cable ends; delivery is with open cable ends; delivery is with open cable ends
- Pour PAR 64

Logistique

GE CP60 SUPER PAR 64 240 V / 1000 W VNSP 300 h

- Dimmable
- Inflammable à chaud
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

Données techniques:

| | |
|------------------|--|
| Poids: | 2,90 kg |
| Produit spécial: | Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages |
| Utilisation: | Éclairage pour effets de spectacle |

EUROLITE PAR-64 Spot Long et câble, noir

| | |
|-----------------------------------|---|
| Alimentation électrique: | 230 V AC, 50 Hz |
| Puissance totale de raccordement: | Max. 1000 W |
| Classe de protection: | SK I |
| Branchement électrique: | Fixe câble de connexion aux extrémités de câble ouvertes Tramite |
| Longueur du câble: | Env. 0,7 m |
| Culot/douille: | GX16d |
| Type de lampe: | Modulable |
| Création de couleur: | Via le cadre du filtre de couleur (facultatif) |
| Couleur du boîtier: | Noir |
| Intégration dans de projecteur: | 25,7 cm x 25,7 cm |
| Dimension: | Longueur : 42,5 cm Largeur : 26,5 cm Hauteur : 27 cm |
| Poids: | 1,97 kg |
| Dimension: | Longueur : 25,5 cm Largeur : 25,5 cm Diamètre : Ø 20,2 cm |
| Produit spécial: | Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages |
| Utilisation: | Éclairage pour effets de spectacle |

GE CP60 SUPER PAR 64 240 V / 1000 W VNSP 300 h

| | |
|-----------------------------|---|
| Tension nominale (lampes): | 240 V, CA |
| Tension nominale: | 1000 W |
| Culot/douille: | GX16d |
| Type de lampe: | Lampe halogène; Lampe à verre transparent; Lampe à haute tension; reflector lamp; Ampoule halogène |
| Spécification de l'ampoule: | Dimmable |

| | |
|-------------------------------------|--|
| | Inflammable à chaud |
| Angle de départ: | 15° |
| Couleur lumineuse: | Blanc |
| Température de couleur: | 3200K |
| Rendu de couleur (CRI): | 100 Ra |
| Durée de démarrage: | 0 s |
| Construction: | PAR-64 |
| Température de fonctionnement max.: | 40° C |
| Température de fonctionnement min.: | 10° C |
| Position de fonctionnement: | S180 (universal) |
| Durée de vie: | 300 h |
| Dimensions (LxD): | 152x203 mm |
| Poids: | 0,93 kg |
| Produit spécial: | Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages |
| Utilisation: | Éclairage pour effets de spectacle |

Contenu de la livraison:

- 1 x Projecteur
- 1 x porte-filtre
- 1 x anneau de serrage de lampe
- 1 x Mode d'emploi