



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

EUROLITE PAR-16 Spot MR-16 noir

Boîtier Par-16 à culot GX 5,3 pour ampoules MR-16 12 V

- Mini-projecteur pour lampes Cool-Beam 50 mm
- Reproduction originale et détaillée des grands projecteurs de scène
- Idéal pour la décoration
- Commandé via plug and play
- Pour PAR 16

L'étendue des fournitures

- 1 x projecteur, 1 x porte-filtre, 1 x mode d'emploi

Logistique

OMNILUX MR-16 12V GX-5,3 5W LED COB 3000K

Ampoule pour miroir, lumière froide

- Different illumination angles for different application areas
- Low power consumption
- Powerful LED illuminant with COB (Chip on Board) technology
- A homogenous light blend is thereby guaranteed
- Comfortable warm white light
- Inflammable à chaud
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

Données techniques:

Poids: 260 g

EUROLITE PAR-16 Spot MR-16 noir

| | |
|-----------------------------------|--|
| Alimentation électrique: | 12 V CA |
| Puissance totale de raccordement: | Max. 50 W |
| Type de protection: | IP20 |
| Classe de protection: | SK III |
| Branchement électrique: | Fixe Câble de connexion aux extrémités de câble ouvertes |
| Longueur du câble: | Env. 0,25 m |
| Culot/douille: | GX5,3 |
| Type de lampe: | Modulable |
| Création de couleur: | Via le cadre du filtre de couleur |
| Commande: | Plug and play |
| Couleur du boîtier: | Noir |
| Matériau: | Aluminium, 1 mm |
| Intégration dans de projecteur: | 8 cm x 8 cm |
| Dimension: | Longueur : 17 cm Largeur : 11 cm Hauteur : 13 cm |
| Poids: | 220 g |
| Étrier | |
| Diamètre des trous de fixation: | 2 x Ø10mm |
| Matériau: | Aluminium, 3 mm |
| Porte-filtre | |
| Matériau: | Métal |
| Dimension: | Longueur : 7,8 cm Largeur : 7,8 cm Diamètre : Ø 5,3 cm |
| Poids: | 26 g |

OMNILUX MR-16 12V GX-5,3 5W LED COB 3000K

| | |
|-----------------------------|--|
| Tension de service: | 12 V |
| Tension nominale: | 5 W |
| Culot/douille: | GX5,3 |
| Type de lampe: | Lampe LED; Lampe à verre transparent; Lampe à basse tension; Lampe Cool Beam |
| Spécification de l'ampoule: | Inflammable à chaud |
| Angle de départ: | 36° |

| | |
|---|-----------------------------------|
| Couleur lumineuse: | Blanc |
| Température de couleur: | 3000K |
| Durée de démarrage: | 1 s |
| Construction: | MR-16; Réflecteur; Culot à broche |
| Température de fonctionnement max.: | 40° C |
| Température de fonctionnement min.: | 20° C |
| Position de fonctionnement: | S180 (universal) |
| Durée de vie: | 30000 h |
| Flux lumineux: | 350 lm |
| Longueur d'onde: | 592 nm |
| Dimensions (LxD): | 65x48 mm |
| Spécifications juridiques | |
| Catégorie d'efficacité énergétique (A++ - E): | A+ |