



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
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; décoration; Agencement de salons et magasin; cave aménagée pour les fêtes; Restaurants, bars et hôtels
- Fonctionnement silencieux

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

Logistique

Données techniques:

Poids: 0,26 kg

EUROLITE PAR-16 Spot MR-16 noir

Alimentation électrique:	12V CA
Puissance totale de raccordement:	Max. 50 W
Classe de protection:	SK III
Branchement électrique:	Fixe câble de connexion aux extrémités de câble ouvertes Tramite
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:	0,22 kg
Classification du bruit:	Classe 0 (pas du tout de bruit)
Diamètre des trous de fixation:	2 x Ø10mm
Matériau:	Aluminium, 3 mm
Matériau:	Métal
Dimension:	Longueur : 7,8 cm Largeur : 7,8 cm Diamètre : Ø 5,3 cm
Poids:	0,026 kg

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

Tension nominale (lampes):	12 V, CA
Tension nominale:	5 W
Culot/douille:	GX5,3
Type de lampe:	Lampe LED
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
Courant de la lampe:	0,72 A
Dimensions (LxD):	65x48 mm
Catégorie d'efficacité énergétique (A++ - E):	A+

Contenu de la livraison:

- 1 x Projecteur
- 1 x porte-filtre
- 1 x Mode d'emploi