

## EUROLITE Kit de montage PAR-16 Spot GU-10 + adaptateur de rail électrique, 3 phases, blanc

Kit de montage pour le raccordement de systèmes de rails à 3 phases

GTIN: 4026397689266



**L'article n'est plus disponible.**

### Caractéristiques:

#### EUROLITE PAR-16 Spot GU-10 blanc

Boîtier PAR-16 à culot GU10 (avec fiche + câble)

- Mini-projecteur pour lampe GU-10
- Des filtres de couleur peuvent être placés devant
- 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

EAN / GTIN: 4026397689266

Poids: 1,00 kg

Longueur: 0.30 m

Largeur: 0.22 m

Hauteur: 0.21 m

#### EUTRAC Adaptateur de rail électrique, 3 phases, blanc

Multiadaptateur et bus de données optionnel

- Pour rail conducteur triphasé, avec option bus de données (prise de bus de données avec module SELV, article n° 99-698-0)
- Avec bornes à vis et contacts à ressort nickelés
- Approuvé pour 6 A inductif/6 A résistif à 250 V
- Avec raccordement à la terre et sélecteur de phase. Sélection de phase par noyau tournant avec position zéro à l'état inséré.
- Grâce au double verrou, meilleur maintien mécanique dans le rail, même en cas d'utilisation de projecteurs lourds
- Peut supporter jusqu'à 5 kg, jusqu'à 10 kg en utilisant le raccord fileté 99-066-x
- Made in Germany

#### EUTRAC Raccord de montage pour adaptateur de rail électrique, blanc

Raccord de montage

- For mounting bracket with outside thread M13 x 1, bracket holes Ø13.5 or 16.5 mm incl. strain relief
- Made in Germany

## Données techniques:

---

Poids: 370 g

---

### EUROLITE PAR-16 Spot GU-10 blanc

Alimentation électrique:	230 V AC, 50 Hz
Puissance totale de raccordement:	Max. 75 W
Type de protection:	IP20
Classe de protection:	SK I
Branchement électrique:	Fixe Câble d'alimentation à prise contact de protection
Conception du câble:	3 x 0,75 mm <sup>2</sup> H05SS-F
Longueur du câble:	Env. 0,4 m
Culot/douille:	GU10
Type de lampe:	Modulable
Création de couleur:	Via le cadre du filtre de couleur
Commande:	Plug and play
Construction:	PAR-16
Couleur du boîtier:	Blanc
Matériau:	Aluminium, 1 mm
Intégration dans de projecteur:	7,8 cm x 7,8 cm
Dimension:	Longueur : 17 cm Largeur : 11 cm Hauteur : 13 cm
Poids:	300 g
Étrier	
Diamètre des trous de fixation:	2 x Ø10mm
Matériau:	Aluminium, 3 mm
Porte-filtre	
Forme:	Octogonal
Matériau:	Aluminium
Couleur:	Blanc
Dimension:	Longueur : 7,7 cm Largeur : 7,7 cm Diamètre : Ø 5,3 cm
Poids:	10 g

### EUTRAC Adaptateur de rail électrique, 3 phases, blanc

Branchement électrique:	Alimentation électrique via Raccords spéciaux version encastrable
Sortie de courant:	Borne à visser
Poids:	50 g

**EUTRAC Raccord de montage pour adaptateur de rail électrique, blanc**

Poids:	10 g
--------	------