

eurolite®

Set DIY PAR-46 Spot E-27 + Stromschienenadapter, 3-phasig, schwarz

DIY-Set zum Anschluss an 3-Phasen-Schienensysteme

Art.-Nr.: 20000829

GTIN: 4026397689303



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Alle Rechte vorbehalten. Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten.
Alle Bilder ähnlich, zum Teil Symbolfotos.

eurolite®

Set DIY PAR-46 Spot E-27 + Stromschienenadapter, 3-phasig, schwarz

DIY-Set zum Anschluss an 3-Phasen-Schienensysteme

Art.-Nr.: 20000829

GTIN: 4026397689303

Features:

EUROLITE PAR-46 Spot E-27 sw

PAR-46-Gehäuse mit E27 Sockel (mit Kabel + Stecker)

- Stabiles Metallgehäuse
 - Hitzeisolierte Feststellschraube
 - 4 Halteklammern für den Farbfilterrahmen
 - Innen geschwärzter Tubus für präzisen Lichtaustritt
 - Kräftiger Verschlussknopf mit Zugfeder für sicheren Halt und schnelles Öffnen des hinteren Gehäusedeckels
 - Kräftige Kabelzugentlastung
 - Ansteuerbar über plug and play
 - Mit Montagebügel
 - Für PAR 46
- Lieferumfang
- 1 x Scheinwerfer, 1 x Filterrahmen, 1 x Bedienungsanleitung

EUTRAC Stromschienenadapter, 3-phasig, schwarz

Multi-Adapter mit Datenbus-Option

- Für 3-Phasen Stromschiene, mit Datenbus-Option (Datenbusabgriff mit SELV-Baustein Artikel-Nr. 99-698-0)
- Mit Schraubklemmen und vernickelten Federkontakten
- Zugelassen für 6 A induktiv / 6 A ohmsch bei 250 V
- Mit Schutzleiteranschluss und Phasenwahlschalter. Phasenwahl über Drehkern mit Nullstellung im eingesetzten Zustand.
- Durch Doppelriegel besserer mechanischer Halt in der Schiene auch bei Einsatz schwerer Strahler
- Belastbar bis 5 kg, bei Verwendung von Montagennippel 99-066-x bis 10 kg
- Made in Germany

EUTRAC Montagennippel für Stromschieneadapter Ø10,5mm/ Ø13,5mm

- 1 x Verschraubung