

EUROLITE Set DIY LED THA-40PC TRC + Stromschienenadapter, 3-phasig, Aschwarozo0831

DIY-Set zum Anschluss an 3-Phasen-Schienensysteme

GTIN: 4026397689327



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

EUROLITE LED THA-40PC TRC Theater-Spot sw

Lüfterloser PC-Scheinwerfer mit 57-W-Weißlicht-LED, Farbwiedergabe (CRI) >90

- Stabiles Metallgehäuse
- 1 leistungsstarke LED 57 W COB (Chip-on-board) warmweiß (WW)
- Dimmer elektronisch
- Die Gerätekühlung erfolgt über passive Konvektionskühlung
- Ansteuerbar über Stand-alone; Drehregler für Helligkeit; Dimmer
- Flimmerfrei
- Mit einem Abstrahlwinkel von 12° 47°
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI)
- Mit Montagebügel
- Gummifüße
- Geräuschloser Betrieb
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Messe- und Ladenbau; Hochzeit/Gala/Events;
 Restaurants, Bars und Hotels; Video- und Fotografie

Lieferumfang

1 x Scheinwerfer, 1 x Flügelbegrenzer, 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

Logistic

EAN / GTIN: 4026397689327

Gewicht: 3,50 kg Länge: 0.41 m Breite: 0.31 m Höhe: 0.28 m

- 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 Montagenippel 99-066-x bis 10 kg
- Made in Germany

EUTRAC Montagenippel für Stromschienenadapter Ø10,5mm/ Ø13,5mm schwarzLieferumfang

- 1 x Verschraubung

Technische Daten:		
Gewicht:	3.88 ka	

EUROLITE LED THA-40PC TRC Theater-Spot sw

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	40 W
Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	SKI
Stromanschluss:	Festes Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker
Sicherung:	5 x 20 mm, T 1 A Sicherung auswechselbar
LED-Typ:	1 x 57 W COB (Chip-on-board) warmweiß (WW)
Kühlung:	Passive Konvektionskühlung
Ansteuerung:	Stand-alone; Drehregler für Helligkeit; Dimmer
Projektion:	Flimmerfrei
Abstrahlwinkel:	12° - 47°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	12 - 36°
Abstrahlwinkel (1/10 Peak):	18 - 47°
Farbtemperatur:	3100K
Farbwiedergabeindex (CRI):	92 Ra
Beleuchtungsstärke in Lux (lx):	Eng 3m: 2008 lx, 6m: 514 lx Weit 3m: 482 lx, 6m: 141 lx
Gehäusefarbe:	Schwarz
Aufnahmesystem:	Montagebügel
Transporthilfe:	Gummifüße
Material:	Aluminiumguss
Aufnahme im Scheinwerfer:	13,1 cm x 13,1 cm
Maße:	Länge: 26 cm Breite: 20 cm Tiefe: 25 cm
Gewicht:	3,82 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 0 (keinerlei Geräusche)
Montagebügel	

Durchmesser Befestigungslöcher:	1 x Ø10mm; 2 x Ø6mm
Material:	Metall, 3 mm
Netzkabel/Stromkabel	
Aufbau Kabel:	3 x 0,75 mm² H05VV-F
Kabellänge:	Ca. 1 m
Flügelbegrenzer	
Material:	Aluminium, 1,5 mm; Metall
Ring Durchmesser:	Außen: 12,9 mm
	Innen: 10,9 mm
Filterrahmen	
Durchmesser Befestigungslöcher:	1 x Ø4mm
Form:	Achteckig
Material:	Aluminium, 0,8 mm
Maße:	Breite: 13 cm
	Höhe: 13 cm
	Durchmesser: Ø 10,5 cm
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

EUTRAC Stromschienenadapter, 3-phasig, schwarz

Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Spezialsteckverbindung Einbauversion
Stromausgang:	Schraubklemme
Gewicht:	0,05 kg

EUTRAC Montagenippel für Stromschienenadapter Ø10,5mm/ Ø13,5mm schwarz

Gewicht: 0,01 kg