

EUROLITE Set DIY LED THA-20PC TRC + Stromschienenadapter, 3-phasig, schwarz

DIY-Set zum Anschluss an 3-Phasen-Schienensysteme

GTIN: 4026397689310



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

EUROLITE LED THA-20PC TRC Theater-Spot sw

Lüfterloser PC-Scheinwerfer mit 17-W-Weißlicht-LED, Farbwiedergabe (CRI) >90

- Neuartige LED-Technologie, die beim Dimmen die Farbtemperaturkurve einer Halogenlampe simuliert
- Zwei zusätzliche Frostfilter für ein homogenes und weiches Licht
- 1 leistungsstarke LED 17 W COB (Chip-on-board) Dim to warm (homogene Farbmischung)
- Die Gerätekühlung erfolgt über passive Konvektionskühlung
- Ansteuerbar über Stand-alone
- Flimmerfrei
- Mit einem Abstrahlwinkel von 17°
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI)
- Mit Montagebügel
- Geräuschloser Betrieb
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Messe- und Ladenbau; Hochzeit/Gala/Events; Video- und Fotografie; mobilen Einsatz
- Dimmer elektronisch
- GummifüÙe
- Einsatzmöglichkeit: Fliegend; auf Stativ

Lieferumfang

- 1 x Scheinwerfer, 1 x Flügelbegrenzer, 1 x Filterrahmen, 2 x Diffusorscheibe, 1 x Ring, 2 x Lampenklemmring, 1 x Bedienungsanleitung

Logistic

EAN / GTIN: 4026397689310

Gewicht: 3,50 kg

Länge: 0.41 m

Breite: 0.31 m

Höhe: 0.28 m

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

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

- 1 x Verschraubung

Technische Daten:

Gewicht: 2,29 kg

EUROLITE LED THA-20PC TRC Theater-Spot sw

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	22 W
Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Festes Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker
Sicherung:	5 x 20 mm, T 1 A Sicherung auswechselbar
LED:	1 x 17 W COB (Chip-on-board) Dim to warm (homogene Farbmischung)
Farbtemperatur:	3000K
Kühlung:	Passive Konvektionskühlung
Ansteuerung:	Stand-alone
Projektion:	Flimmerfrei
Abstrahlwinkel:	17°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	17° Frostfilter 19° Frostfilter 26°
Abstrahlwinkel (1/10 Peak):	36° Frostfilter 40° Frostfilter 53°
Farbwiedergabeindex (CRI):	92 Ra
Beleuchtungsstärke in Lux (lx):	Warmweiß (WW) 3m: 727 lx, 6m: 188 lx
Gehäusefarbe:	Schwarz
Aufnahmesystem:	Montagebügel
Transporthilfe:	GummifüÙe
Material:	Aluminiumguss
Aufnahme im Scheinwerfer:	10 cm x 10 cm

Maße:	Länge: 21,5 cm Breite: 14,5 cm Tiefe: 21 cm
Gewicht:	2,23 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 0 (keinerlei Geräusche)
Netzkabel/Stromkabel	
Aufbau Kabel:	3 x 0,75 mm ² H05VV-F
Kabellänge:	Ca. 1 m
Montagebügel	
Durchmesser Befestigungslöcher:	1 x Ø10mm
Material:	Metall, 3 mm
Diffusorscheibe	
Material:	Kunststoff
Farbe:	Frost
Maße:	Breite: 2 mm Durchmesser: Ø 8 cm
Ring	
Material:	Aluminium, 1 mm
Farbe:	Gold
Maße:	Tiefe: 1,3 cm Durchmesser: Ø 8,2 cm
Flügelbegrenzer	
Material:	Aluminium, 1 mm; Metall
Ring Durchmesser:	Außen: 99 mm Innen: 80 mm
Filterrahmen	
Durchmesser Befestigungslöcher:	1 x Ø4mm
Material:	Aluminium, 0,8 mm
Farbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 9,9 cm Höhe: 9,9 cm Durchmesser: Ø 8 cm
Lampenklemmring	
Material:	Metall, 2 mm
Farbe:	Schwarz
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:	50 g

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

Gewicht: 10 g
