

EUROLITE LED THA-40PC TRC Theater-Spot sw

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

Art.-Nr.: 41602082

GTIN: 4026397621631



Listenpreis: 272.51 €

inkl. 19% MwSt.

Features:

- 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
- Geräuschloser Betrieb
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Messe- und Ladenbau; Hochzeit/Gala/Events; Restaurants, Bars und Hotels; Video- und Fotografie
- GummifüÙe

Lieferumfang

- 1 x Scheinwerfer, 1 x Flügelbegrenzer, 1 x Filterrahmen, 1 x Bedienungsanleitung

Logistic

EAN / GTIN: 4026397621631

Gewicht: 4,30 kg

Länge: 0,34 m

Breite: 0,27 m

Höhe: 0,22 m

Technische Daten:

Stromversorgung: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Gesamtanschlusswert: 40 W

Schutzart: IP20

Schutzklasse: SK I

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:	GummifüÙe
Material:	Aluminiumguss
Aufnahme im Scheinwerfer:	13,1 cm x 13,1 cm
MaÙe:	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
MaÙe:	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