

EUROLITE LED PAR-64 COB 3000K 100W Zoom ws

PAR-Scheinwerfer mit warmweißer 100-W-COB-LED und manuellem Zoom

Art.-Nr.: 41603602

GTIN: 4026397694826



Listenpreis: 355.81 €

inkl. 19% MwSt.

Features:

- Ideal als Frontlicht, für Theater und überall dort, wo viel weißes Licht benötigt wird
- Lichtleistung vergleichbar mit einem traditionellen 1000-W-Halogencheinwerfer
- Farbtemperatur 3000 K
- Sehr gleichmäßiges Licht
- 5 verschiedene Dimmerkurven wählbar
- Strobe-Effekt mit regelbarer Geschwindigkeit
- Variable PWM-Frequenz (Pulsweitenmodulation)
- Gammakorrektur einstellbar
- Mit Farbfilterrahmen
- Netzeingang und Netzausgang zum einfachen Zusammenschalten von bis zu 8 Geräten
- 1 leistungsstarke LED 100 W COB (Chip-on-board)
- Im 1; 2; 3 CH DMX-Modus bedienbar
- Die Gerätekühlung erfolgt über temperaturgeregelten Lüfter
- Ansteuerbar über DMX
- Bereits vorprogrammiert bei Light'J
- Flimmerfreie Projektion
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI)
- Mit Montagebügel
- 4 stelliges 7-Segment-LED Display zur einfachen Bedienung

Logistic

EAN / GTIN: 4026397694826

Gewicht: 4,80 kg

Länge: 0.50 m

Breite: 0.38 m

Höhe: 0.38 m

Technische Daten:

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

Gesamtanschlusswert: 110 W

Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über P-Con (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Stromausgang:	P-Con (grau), Einbauversion
Lampenart:	LED-Lampe
LED:	1 x 100 W COB (Chip-on-board)
Farbtemperatur:	3000K
DMX-Kanäle:	1; 2; 3
DMX-Eingang:	1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	1 x 3-pol XLR (W) Einbauversion
Kühlung:	Temperaturgeregelten Lüfter
Ansteuerung:	DMX; Light´J
Abstrahlwinkel (1/10 Peak):	15 - 48°
Farbwiedergabeindex (CRI) größer als:	90 Ra
Beleuchtungsstärke in Lux (lx):	Eng Warmweiß (WW) 3m: 14535 lx, 6m: 3666 lx Weit Warmweiß (WW) 3m: 2134 lx, 6m: 614 lx
Gehäusefarbe:	Weiß
Aufnahmesystem:	Montagebügel
Displaytyp:	4 stelliges 7-Segment-LED Display
Maße:	Breite: 26 cm Tiefe: 43,5 cm Höhe: 37,5 cm
Gewicht:	3,80 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 2 (leichte Geräusche)
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte