

EUROLITE Audience Blinder 2x100W LED COB 3200K

Audience Blinder, breit abstrahlend 2 x 100-W-COB-LED (warmweiß)

Art.-Nr.: 41606120

GTIN: 4026397455243



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Farbtemperatur 3200 K
- 1, 2 oder 4 DMX-Kanäle wählbar für verschiedene Anwendungsmöglichkeiten
- Jede LED kann einzeln angesteuert werden
- Funktionen: Strobe-Effekt mit variabler Geschwindigkeit, Dimmer, Master/Slave
- Verschiedene Dimmerkurven und Dimmergeschwindigkeit einstellbar
- DMX-gesteuerter Betrieb oder Standalone-Betrieb mit Master-/Slave-Funktion möglich
- Zur Verwendung für Bühnen, Laufstege und Traversensysteme
- Komfortable Adressierung und Einstellung über Steuereinheit mit LCD-Anzeige und 4 Bedientasten
- Arretiermöglichkeit am Haltebügel
- Netzanschluss über Neutrik PowerCon-Buchse und beiliegendes Netzkabel
- Durchschleifausgang zur Spannungsversorgung eines weiteren Gerätes
- Nach jeweils 8 Geräten muss die Stromversorgung neu eingespeist werden
- 2 leistungsstarke LEDs 100 W COB (Chip-on-board) warmweiß (WW)
- Dimmer
- Stroboskop-Effekt
- Ansteuerbar über DMX
- Bereits vorprogrammiert bei Light'J; LED PC-Control 512; Light Captain
- Mit einem Abstrahlwinkel von 60°

Logistic

EAN / GTIN: 4026397455243

Gewicht: 4,95 kg

Länge: 0.47 m

Breite: 0.20 m

Höhe: 0.29 m

Technische Daten:

Stromversorgung: 230 V AC, 50 Hz

Gesamtanschlusswert: 260 W

Schutzart:	IP20
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über PowerCON (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Stromausgang:	1 x PowerCON (grau), Einbauversion
Lampenart:	LED-Lampe
LED:	2 x 100 W COB (Chip-on-board) warmweiß (WW)
Farbtemperatur:	3200K
Blitzrate:	1 - 20 Hz
Ausstattung:	Dimmer
DMX-Kanäle:	1; 2; 4
Ansteuerung:	DMX
Vorprogrammiert bei:	Light´J; LED PC-Control 512; Light Captain
Abstrahlwinkel:	60°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	60°
Gehäusefarbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 42 cm Tiefe: 14 cm Höhe: 24 cm
Gewicht:	4,50 kg
DMX-Kanäle:	1/2/4
DMX-Anschluss:	5-pol und 3-pol XLR
Blitzrate:	20 Hz
LED-Anzahl:	2
LED-Typ:	Array 100 W, weiß
Farbtemperatur:	3200 K
Abstrahlwinkel:	60°
Maße (L x B x H):	140 x 420 x 240 mm
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte