

## EUROLITE Audience Blinder 2x100W LED COB WW

Audience Blinder mit 2x 100-W-COB-LED, warmweiß

Art.-Nr.: 41604121

GTIN: 4026397672176



**Listenpreis: 558.11 €**

inkl. 19% MwSt.

### Beschreibung:

Warmweißer Audience Blinder

Der Audience Blinder von EUROLITE ist mit 2x100W COB LEDs in Warmweiß ausgestattet. Beim Einsatz auf Konzerten sowie bei Festivals oder in Theatern und auf Laufstegen kommt der Audience Blinder besonders gut zum Einsatz. Der schwenkbare Montagebügel ist im Lieferumfang enthalten.

Sie können jede COB-LED im statischen Betrieb einzeln ansteuern. Die Farbtemperatur beträgt 3100 K. Im Automatikbetrieb können Sie neun integrierte Showprogramme nutzen, darüber hinaus ist die Ansteuerung über DMX (auch kabellos über QuickDMX) möglich. Die P-Con-Netzanschlüsse ermöglichen Ihnen eine einfache Reihenschaltung von bis zu acht Geräten. Ein weiterer Pluspunkt des Audience Blinders ist der Stroboskop-Effekt mit variabel einstellbaren Geschwindigkeiten.

Adressierung und Einstellungen können Sie über die integrierte Steuereinheit mit LCD-Anzeige vornehmen.

### Features:

- DMX- und Netzanschlüsse optimiert für einfaches Verkabeln
- 2 leistungsstarke LEDs 100 W COB (Chip-on-board) warmweiß (WW) LEDs einzeln ansteuerbar
- Stroboskop-Effekt
- 9 integrierte Showprogramme
- Die Geräte Kühlung erfolgt über Lüfter
- Ansteuerbar über Stand-alone; DMX; QuickDMX über USB (optional); W-DMX by Wireless Solution über USB (optional); CRMX by LumenRadio über USB (optional)

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397672176

Gewicht: 5,79 kg

Länge: 0.45 m

Breite: 0.18 m

Höhe: 0.28 m

- Mit einem Abstrahlwinkel von 70°
- Mit Montagebügel
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Mobilen Einsatz; Bühne; Verleiher
- Bereits vorprogrammiert bei Light Captain; Light´J
- Flimmerfrei
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI)
- LCD Display
- Netzeingang und Netzausgang zum einfachen Zusammenschalten von bis zu 8 Geräten
- Einsatzmöglichkeit: Fliegend; auf Stativ

#### Lieferumfang

- 1 x Scheinwerfer, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 1 x Bedienungsanleitung

### Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	200 W
Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über P-Con (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Stromausgang:	1 x P-Con (grau), Einbauversion
Sicherung:	5 x 20 mm, T 3 A Sicherung auswechselbar
Lampenart:	LED-Lampe
LED:	2 x 100 W COB (Chip-on-board) warmweiß (WW)
Farbtemperatur:	3100K
Blitzrate:	0 - 20 Hz
DMX-Kanäle:	2; 4; 6
DMX-Eingang:	1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	1 x 3-pol XLR (W) Einbauversion
Kühlung:	Lüfter
Ansteuerung:	Stand-alone; DMX; QuickDMX über USB (optional); W-DMX by Wireless Solution über USB (optional); CRMX by LumenRadio über USB (optional)
Vorprogrammiert bei:	Light Captain; Light´J
Projektion:	Flimmerfrei
Abstrahlwinkel:	70°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	70°
Farbwiedergabeindex (CRI):	97 Ra
Wellenlänge:	632 nm
Gehäusefarbe:	Schwarz
Aufnahmesystem:	Montagebügel
Displaytyp:	LCD Display
Material:	Metall
Maße:	Breite: 41 cm Tiefe: 15,3 cm Höhe: 22,4 cm
Gewicht:	5,22 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 2 (leichte Geräusche)

Photobiologische Sicherheit:	Risiko Gruppe 0
Netzkabel/Stromkabel	
Aufbau Kabel:	3 x 1,0 mm <sup>2</sup> H05VV-F
Kabellänge:	Ca. 1,2 m
Montagebügel	
Durchmesser Befestigungslöcher:	3 x Ø11mm
Material:	Metall, 4 mm
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte