

EUROLITE LED Theatre COB 200 RGBAL

LED-Theater-Scheinwerfer mit 5in1 PCL RGBAL 200-W-COB (Chip-on-board)-LED

Art.-Nr.: 41602036

GTIN: 4026397752991



Beschreibung:

Dieser Scheinwerfer bietet den idealen Kompromiss zwischen professioneller Ausführung und Bezahlbarkeit. Er ist mit einer lichtstarken LED ausgestattet, deren Farbmischung neben Rot, Grün und Blau auch auf Amber und Lime basiert. Dadurch entstehen deutlich verbesserte Orange- und Gelbtöne sowie ein sehr gutes Weiß mit einstellbarer Farbtemperatur.

Damit eignet sich der Scheinwerfer perfekt für buntes und weißes Licht. Das Gehäuse besteht aus robustem Metall. Gleichzeitig ist der Lüfter sehr leise, sodass der Scheinwerfer auch in geräuschsensiblen Umgebungen eingesetzt werden kann.

Der Abstrahlwinkel beträgt 15 Grad, lässt sich aber mithilfe magnetisch aufsetzbarer Frostscheiben auf 40° oder 60° erweitern. Optional können zudem Torblenden aufgeschraubt werden, die ebenfalls mit den Frostscheiben kombinierbar sind.

Features:

- 1 LED 200 W COB (Chip-on-board) 5in1 PCL RGBAL (homogene Farbmischung)
- Dimmer elektronisch
- Wash-Effekt; Stroboskop-Effekt
- 9 integrierte Showprogramme
- Direkte Farbwahl für 28 voreingestellte Farben
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter
- Ansteuerbar über Stand-alone; IR-Fernbedienung; DMX; Master/Slave-Funktion; Musiksteuerung über Mikrofon; QuickDMX über USB (optional); W-DMX by Wireless Solution über USB (optional); CRMX by LumenRadio über USB (optional)
- DMX-Ausfallmodus (Blackout; Hold; Full on; Static; Auto)
- Variable Farbtemperatur 1800 K - 8000 K
- Mit einem Abstrahlwinkel von 15°

Logistic

EAN / GTIN: 4026397752991

Gewicht: 4,90 kg

Länge: 0.45 m

Breite: 0.31 m

Höhe: 0.28 m

- Mit Doppelbügel
- Einfarbiges LCD Display
- Netzeingang und Netzausgang zum einfachen Zusammenschalten von bis zu 8 Geräten
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Bühne; Clubs/Tanzschulen; Hochzeit/Gala/Events; Restaurants, Bars und Hotels; Theater; Verleiher; Werbung/Schaufenster
- Sehr leiser Betrieb
- Einsatzmöglichkeit: Stehend; fliegend; auf Stativ
- Guter Farbwiedergabeindex (CRI)

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|---|
| Stromversorgung: | 100-240 V AC, 50/60 Hz |
| Gesamtanschlusswert: | 135 W |
| Schutzart: | IP20 |
| Schutzklasse: | SK I |
| Stromanschluss: | Stromeinspeisung über P-Con (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker |
| Aufbau Kabel: | 3 x 1,0 mm ² H05VV-F |
| Stromausgang: | P-Con (grau), Einbauversion |
| Lampenart: | LED-Lampe |
| LED-Typ: | 1 x 200 W COB (Chip-on-board) 5in1 PCL RGBAL (homogene Farbmischung) |
| Blitzrate: | 0,5 - 23 Hz |
| DMX-Kanäle: | 3; 5; 5; 7; 11 |
| DMX-Eingang: | 3-pol XLR (M) Einbauversion |
| DMX-Ausgang: | 3-pol XLR (W) Einbauversion |
| Kühlung: | 1 x Lüfter |
| Ansteuerung: | Stand-alone; IR-Fernbedienung; DMX; Master/Slave-Funktion; Musiksteuerung über Mikrofon; QuickDMX über USB (optional); W-DMX by Wireless Solution über USB (optional); CRMX by LumenRadio über USB (optional) |
| PWM-Frequenz: | 2900 Hz |
| DMX-Ausfallmodus: | Blackout; Hold; Full on; Static; Auto |
| Abstrahlwinkel: | 15° |
| Abstrahlwinkel (1/2 Peak): | 15° |
| Abstrahlwinkel (1/10 Peak): | 34° |
| Farbtemperatur: | 1800K - 8000K einstellbar |
| Farbwiedergabeindex (CRI): | 81 Ra |
| Lebensdauer: | 50000 h |
| Gehäusefarbe: | Schwarz |
| Aufnahmesystem: | 1x Doppelbügel |
| Displaytyp: | Einfarbiges LCD Display |
| USB-Anschluss: | Typ A |
| Durchmesser Befestigungslöcher: | 3 x Ø10mm |
| Material: | Aluminiumguss |
| Maße: | Breite: 25,95 cm Höhe: 37,65 cm |

| | |
|--------------------------|---|
| Gewicht: | 4,10 kg |
| Geräuschklassifizierung: | Klasse 1 (ganz leichte Geräusche, geeignet für geräuschempfindliche Umgebungen) |
| Batterie: | 1 x Knopfzelle 3,0 V CR2025 Lithium-Mangan |
| Spezialprodukt: | Nicht zur Raumbelichtung in Haushalten vorgesehen |
| Verwendungszweck: | Beleuchtung für Show-Effekte |

Lieferumfang:

- 1 x Scheinwerfer
- 1 x Netzkabel/Stromkabel
- 1 x Bedienungsanleitung
- 1 x Fernbedienung
- 1 x Batterie