

## EUROLITE LED Theatre COB 100 UV

LED-Theater-Scheinwerfer mit ultraviolett (UV) 100-Watt-COB (Chip-on-board)-LED

Art.-Nr.: 41602020

GTIN: 4026397702378



**Listenpreis: 296.31 €**

inkl. 19% MwSt.

### Features:

- 1 leistungsstarke LED 100 W COB (Chip-on-board) ultraviolett (UV)
- UV-Effekt
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter
- Ansteuerbar über Stand-alone; DMX; Musiksteuerung über Mikrofon; Master/Slave Funktion; CRMX by LumenRadio über USB (optional); QuickDMX über USB (optional); W-DMX by Wireless Solution über USB (optional)
- Flimmerfrei
- Mit einem Abstrahlwinkel von 40°
- 4 stelliges 7-Segment-LED Display
- Dimmer elektronisch
- Bereits vorprogrammiert bei Light'J; Light Captain
- Netzeingang und Netzausgang zum einfachen Zusammenschalten von bis zu 8 Geräten
- Mit Bügel zum Aufstellen am Boden
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Clubs/Tanzschulen; Bühne; Theater; Mobile DJ's / Alleinunterhalter
- Einsatzmöglichkeit: Stehend; fliegend; auf Stativ

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397702378

Gewicht: 3,10 kg

Länge: 0.26 m

Breite: 0.23 m

Höhe: 0.34 m

#### Lieferumfang

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

### Technische Daten:

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

Gesamtanschlusswert: 85 W

Schutzart: IP20

Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über P-Con (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Stromausgang:	P-Con (grau), Einbauversion
Sicherung:	5 x 20 mm, T 1 A Sicherung auswechselbar
Lampenart:	LED-Lampe
LED:	1 x 100 W COB (Chip-on-board) ultraviolett (UV)
Blitzrate:	0 - 20 Hz
DMX-Kanäle:	1; 4
DMX-Eingang:	3-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	3-pol XLR (W) Einbauversion
Kühlung:	Lüfter
Ansteuerung:	Stand-alone; DMX; Musiksteuerung über Mikrofon; Master/Slave Funktion; CRMX by LumenRadio über USB (optional); QuickDMX über USB (optional); W-DMX by Wireless Solution über USB (optional)
Vorprogrammiert bei:	Light´J; Light Captain
Projektion:	Flimmerfrei
Abstrahlwinkel:	40°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	40°
Abstrahlwinkel (1/10 Peak):	70°
Beleuchtungsstärke in Lux (lx):	Ultraviolett (UV) 1m: 38 lx, 3m: 6 lx, 6m: 2 lx
Wellenlänge:	Ultraviolett (UV) 402 nm
Gehäusefarbe:	Schwarz
Aufnahmesystem:	Bügel zum Aufstellen am Boden
Displaytyp:	4 stelliges 7-Segment-LED Display
Maße:	Breite: 24,3 cm Tiefe: 31,1 cm Höhe: 32,0 cm
Gewicht:	2,75 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 2 (leichte Geräusche)
Photobiologische Sicherheit:	Risiko Gruppe 0
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte