

EUROLITE LED CBT-6 COB TCL Tower

LED-Lichteffektsäule mit RGB-Farbmischung, inkl. IR-Fernbedienung

Art.-Nr.: 51930281

GTIN: 4026397670776



Listenpreis: 474.81 €

inkl. 19% MwSt.

Beschreibung:

LED Lichteffektsäule mit RGB-Farbmischung

Der flimmerfreie LED-Tower EUROLITE LED CBT-6 COB TCL mit integrierter DMX-Steereinheit ist mit sechs leistungsstarken 30-Watt-COB-LEDs in RGB ausgestattet. Dank seiner schmalen Bauform und der im Lieferumfang enthaltenen Transporttasche eignet er sich vor allem für mobile Einsätze, wie Alleinunterhalter, mobile DJs oder auch für Events. Der CBT-6 eignet sich - dank der Stativhülse - für die Stativmontage, sie können den CBT-6 aber auch direkt am Boden platzieren.

Im Auto- und Musikmodus können Sie integrierte Showprogramme abspielen lassen. Sie haben eine direkte Farbwahl für 18 Farben. Als weitere Funktionen stehen Farbwechsel, Farbüberblendung sowie Dimmer und Strobe-Effekte zur Verfügung.

Die LED-Lichteffektsäule ist kompatibel zu QuickDMX, dem Funk-DMX-System von Eurolite. Eine phantomgespeiste USB-Buchse für eine kabellose Übertragung des DMX-Signals über einen QuickDMX-Empfänger ist auf der Rückseite des Geräts angebracht.

Über die integrierte Steereinheit mit vierstelliger LED-Anzeige können Sie den LED-Tower adressieren und einstellen. Die Ansteuerung erfolgt wahlweise per DMX, QuickDMX über USB, über die integrierte Musiksteuerung, mit der Master/Slave-Funktion oder mit der im Lieferumfang enthaltenen Infrarot-Fernbedienung.

Die P-Con-Netzanschlüsse ermöglichen Ihnen eine einfache Reihenschaltung von bis zu acht Geräten.

Features:

- LED-Tower mit integrierter DMX-Steereinheit und Stativhülse für Stativmontage
- 6 leistungsstarke LEDs COB (Chip-on-board) 3in1 TCL RGB
- Farbmischung stufenlos; Farbwechsel einstellbar; Farbüberblendung einstellbar; Dimmer elektronisch

Logistic

EAN / GTIN: 4026397670776

Gewicht: 9,20 kg

Länge: 1.04 m

Breite: 0.26 m

Höhe: 0.26 m

- Stroboskop-Effekt; Strahlen-Effekt
 - Integrierte Showprogramme
 - Direkte Farbwahl für 18 voreingestellte Farben
 - Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter geräuscharm
 - Ansteuerbar über DMX; IR-Fernbedienung; Stand-alone; Musiksteuerung über Mikrofon; Master/Slave Funktion; QuickDMX über USB (optional); W-DMX by Wireless Solution über USB (optional); CRMX by LumenRadio über USB (optional)
 - Flimmerfrei
 - Mit einem Abstrahlwinkel von 38°
 - Bereits vorprogrammiert bei LED PC-Control 512; EASY SHOW 1; Light Captain
 - Netzeingang und Netzausgang zum einfachen Zusammenschalten von bis zu 8 Geräten
 - Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Hochzeit/Gala/Events; Partykeller; Mobile DJ's / Alleinunterhalter
 - Einsatzmöglichkeit: Stehend; auf Stativ
- Lieferumfang**
- 1 x Lichteffekt, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Fernbedienung, 1 x Batterie, 1 x Tasche

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	100 W
Schutzart:	IP20
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über P-Con (blau), Einbauversion
Stromausgang:	1 x P-Con (grau), Einbauversion
Sicherung:	5 x 20 mm, T 2 A
Lampenart:	LED-Lampe
LED-Typ:	6 x COB (Chip-on-board) 3in1 TCL RGB
Blitzrate:	0 - 20 Hz
DMX-Kanäle:	2; 3; 5; 18; 9; 21
DMX-Eingang:	3-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	3-pol XLR (W) Einbauversion
Kühlung:	Lüfter geräuscharm
Ansteuerung:	DMX; IR-Fernbedienung; Stand-alone; Musiksteuerung über Mikrofon; Master/Slave Funktion; QuickDMX über USB (optional); W-DMX by Wireless Solution über USB (optional); CRMX by LumenRadio über USB (optional)
Vorprogrammiert bei:	LED PC-Control 512; EASY SHOW 1; Light Captain
Projektion:	Flimmerfrei
Abstrahlwinkel:	38°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	38°
Abstrahlwinkel (1/10 Peak):	70°
Gehäusefarbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 17 cm Tiefe: 15 cm Höhe: 96 cm
Gewicht:	7,60 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 2 (leichte Geräusche)
Photobiologische Sicherheit:	Risiko Gruppe 0

Fernbedienung

Batterie: 1 x Knopfzelle 3,0 V CR2025 Lithium-Mangan eingebaut

Rechtliche Spezifikationen

Spezialprodukt: Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen

Verwendungszweck: Beleuchtung für Show-Effekte
