

EUROLITE LED Mega Strobe 768 Bar

Strobe-Bar mit farbigen und weißen Pixel-LEDs und schaltbarem Frost

Art.-Nr.: 52200950

GTIN: 4026397707526



Listenpreis: 593.81 €

inkl. 19% MwSt.

Features:

- 384 leistungsstarke LEDs SMD 3528 kaltweiß (CW)
- 384 leistungsstarke LEDs SMD 5050 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)
- Farbwechsel einstellbar; Dimmer elektronisch; Farbmischung stufenlos; Dimmerkurven einstellbar; Frostfilter elektronisch
- Stroboskop-Effekt
- 37 integrierte Showprogramme
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter temperaturgeregelt
- Ansteuerbar über DMX; Stand-alone; Master/Slave Funktion
- Bereits vorprogrammiert bei Light Captain
- Flimmerfrei
- Mit Montagebügel
- LCD Display
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Clubs/Tanzschulen; Hochzeit/Gala/Events; Bühne; Mobile DJ's / Alleinunterhalter; Verleiher
- Sehr leiser Betrieb
- Einsatzmöglichkeit: Fliegend; stehend

Logistic

EAN / GTIN: 4026397707526

Gewicht: 7,40 kg

Länge: 1.06 m

Breite: 0.14 m

Höhe: 0.20 m

Lieferumfang

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

Technische Daten:

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

Gesamtanschlusswert: 350 W

Schutzart: IP20

Schutzklasse:	SK I
Sicherung:	T 4 A Sicherung auswechselbar
LED-Typ:	384 x SMD 3528 kaltweiß (CW) 384 x SMD 5050 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)
Blitzrate:	0,3 - 15 Hz
DMX-Kanäle:	7; 18; 21; 113; 125; 257; 269
DMX-Eingang:	3-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	3-pol XLR (W) Einbauversion
Kühlung:	Lüfter temperaturgeregelt
Ansteuerung:	DMX; Stand-alone; Master/Slave Funktion
Vorprogrammiert bei:	Light Captain
Projektion:	Flimmerfrei
PWM-Frequenz:	4000 Hz
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	Stroboskop-Effekt 65° Ambient light 50°
Aufnahmesystem:	Montagebügel
Displaytyp:	LCD Display
Maße:	Länge: 100 cm Tiefe: 13,5 cm Höhe: 8,5 cm
Gewicht:	6,55 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 1 (ganz leichte Geräusche, geeignet für geräuschempfindliche Umgebungen)
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte