

EUROLITE LED MF-6 Flowereffekt

RGB-Flowereffekt mit LED-Technologie!

Art.-Nr.: 51918610

GTIN: 4026397304602



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Beschreibung:

Sag mir wo die Blumen sind!

Es ist wie eine Welle, die nicht mehr aufzuhalten ist. Sie breitet sich wirklich überall aus und greift auf nahezu alle Bereiche über. Aber keine Angst, denn diese Welle ist keineswegs zerstörerisch. Sie verstehen nicht? Die Rede ist von der Ausbreitung der LEDs. Denn in der Beleuchtungstechnik werden konventionelle Leuchtmittel fortlaufend ersetzt. So ist es jetzt auch bei den Halogenlampen oder Stabbrennern in Flowereffekten. Bei unserem MF-6 RGB werden die klassischen Strahlen nun mittels Leuchtdioden hervorgerufen. Die Lichtstärke bleibt gleich und zudem verfügt dieses Gerät über die attraktiven Vorteile der LED-Technologie. Das sind einfach unschlagbare Argumente, oder?

Features:

- DMX512-Steuerung über jeden handelsüblichen DMX-Controller möglich (belegt 6 Kanäle)
- Musiksteuerung über eingebautes Mikrofon
- Geschwindigkeit der Farbwechsel und Strobe-Effekt über DIP-Schalter einstellbar
- Auto Mode
- Interne Programme
- Master-/Slave-Funktion
- Stabiles kompaktes und formschönes Gehäuse
- Anschlussfertig mit Netzleitung und Schutzkontaktstecker
- Ideal für Bands, Bühnen oder Alleinunterhalter
- Perfekt an öffentlichen Plätzen, Hallen, Clubs
- Inklusive Hängebügel zur Montage auf einem Trussing System
- Vorteile der LED-Technologie: lange Lebensdauer der LEDs, niedriger Gesamtanschlusswert, minimale Wärmeentwicklung, quasi wartungsfrei bei brilliantem Abstrahlverhalten

Logistic

EAN / GTIN: 4026397304602

Gewicht: 3,80 kg

Länge: 0.41 m

Breite: 0.26 m

Höhe: 0.22 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	14,00 W
Maße:	Breite: 34 cm Tiefe: 23,5 cm Höhe: 26 cm
DMX-Kanäle:	6
DMX-Anschluss:	3-pol XLR
Musiksteuerung:	über eingebautes Mikrofon
LED-Anzahl:	27 (9 x rot, 9 x grün, 9 x blau)
Abstrahlwinkel:	15°
Maße (L x B x H):	340 x 235 x 260 mm
Gewicht:	3,4 kg
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte