

EUROLITE LED DMF-20 Hybrid Flowereffekt

Doppelter LED-Flowereffekt und Strobe

Art.-Nr.: 51918565

GTIN: 4026397471823



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Hybrideffekt - LED-Flower und Strobe in einem Gerät
- Absoluter Blickfang: hinter den Linsen links und rechts sind helle LEDs in R, G, B, W und A angeordnet; weiße SMD-LEDs befinden sich mittig am Gerät
- Ausgestattet mit 128 x 5-mm-RGBAW-LEDs sowie 36 x SMD-LEDs in Weiß
- Funktionen: Auto Modus, Musiksteuerung, interne Programme, Strobe-Effekt einstellbar über DMX, Master/Slave
- Komfortable Adressierung und Einstellung über Steuereinheit mit LED-Anzeige und 4 Bedientasten
- Bedienbar im Standalone-Modus oder per DMX512-Interface
- DMX512-Steuerung über jeden handelsüblichen DMX-Controller möglich (belegt max. 6 Kanäle)
- 2 oder 6 DMX-Kanäle wählbar für verschiedene Anwendungsmöglichkeiten
- Musiksteuerung über eingebautes Mikrofon
- Mikrofonempfindlichkeit über Drehregler einstellbar
- Die mehrfarbigen Flowerstrahlen wechseln bei musikgesteuertem Betrieb bei jedem Bass-Schlag die Bewegungsrichtung
- Bequeme Ansteuerung auch per W-LAN mit Ihrem Tablet oder Smartphone und der Eurolite Hybrid App sowie dem USB-DMX-Interface (Artikel 51860120) und der Lichtsteuersoftware FreeStyler (Freeware)
- Eurolite Hybrid App kostenlos im App Store erhältlich
- Arretiermöglichkeit am Haltebügel
- Kaltgerätenetzleitung mit Schutzkontaktstecker im Lieferumfang enthalten
- Bereits vorprogrammiert bei Light'J

Logistic

EAN / GTIN: 4026397471823

Gewicht: 3,05 kg

Länge: 0.35 m

Breite: 0.33 m

Höhe: 0.23 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	15,00 W
Vorprogrammiert bei:	Light´J
Maße:	Breite: 27,5 cm Tiefe: 28,6 cm Höhe: 16,8 cm
DMX-Kanäle:	2/6
DMX-Anschluss:	3-pol XLR
Musiksteuerung:	über eingebautes Mikrofon
LED-Typ:	5 mm RGBAW / SMD-5050 weiß
LED-Anzahl:	128 / 36
Abstrahlwinkel:	20°
Maße (L x B x H):	275 x 286 x 168 mm
Gewicht:	2 kg
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte