

EUROLITE LED MFE-20 Hybrid Strahleneffekt

Flowerscanner mit farbigen Strahlen in RGBW + 6 kaltweißen Strobe-LEDs

Art.-Nr.: 51918682

GTIN: 4026397555400



Beschreibung:

Mit einem einzigen kompakten Scanner sorgen Sie ab jetzt für den passenden Rahmen für Partys aller Art - wahlweise im Standalone-Betrieb, per DMX (4 bzw. 13 Kanäle) oder ferngesteuert.

Rasante Farbwechsel im Takt der Musik ermöglicht der Ablenkspiegel, den Sie entweder selbst justieren oder automatisch den Winkel ändern lassen können. Die Empfindlichkeit des integrierten Mikrofons kann manuell eingestellt werden.

Eine 10 Watt starke Quadcolor-LED in den Farben Rot, Grün, Blau und Weiß sorgt zusammen mit 6 weiteren weißen Strobe-LEDs an der Unterseite für einen wahren Farbrausch passend für Musik aller Art: statische Farben, interne Programme, RGBW-Mischfarben sowie Strobe-Effekte stehen zur Auswahl.

Möchten Sie mehrere Hybrid-Beameffekte von Eurolite verbinden, um besonders große Räume im Farbenmeer zu tränken, nutzen Sie einfach die Master/Slave-Funktion und die Geräte arbeiten synchron.

Der LED MFE-20 besitzt ein robustes Metallgehäuse mit verstellbarem Montagebügel, dreipolige DMX-Anschlüsse sowie einen Kaltgerätenetzanschluss und einen Durchschleifausgang für eine einfache Reihenschaltung von bis zu 8 Geräten.

Features:

- Scanner mit einstellbarem Ablenkspiegel
- Hinter der mittleren Linse befindet sich eine helle 6in1-LED (RGBW); weiße 1-W-LEDs befinden sich an der Geräteunterseite
- Bedienbar im Standalone-Modus oder per DMX
- Mikrofonempfindlichkeit über Control Board einstellbar

Logistic

EAN / GTIN: 4026397555400

Gewicht: 4,05 kg

Länge: 0.39 m

Breite: 0.20 m

Höhe: 0.23 m

- Die mehrfarbigen Strahlen wechseln bei musikgesteuertem Betrieb bei jedem Bass-Schlag die Bewegungsrichtung
- Komfortable Adressierung und Einstellung über Steuereinheit mit LED-Anzeige und 4 Bedientasten
- Zusätzliche Steuermöglichkeit über EUROLITE IR-7 Fernsteuerung, im Lieferumfang enthalten
- Funktionen: statische Farben, RGBW-Farbmischung, Auto Modus, interne Programme, Strobo-Effekt einstellbar über DMX, Pan/Tilt Einstellungen über DMX
- Master/Slave-Betrieb für synchrone Abläufe bei mehreren Geräten
- Ausgestattet mit 1 x 10-W RGBW-LED sowie 6 x 1-W-LEDs in weiß
- Arretiermöglichkeit am Haltebügel
- IEC-Netzanschlüsse zum einfachen Zusammenschalten von bis zu 8 Geräten
- Schaltnetzteiltechnologie für Netzspannung zwischen 100 und 240 Volt
- 6 LEDs 1 W high-power kaltweiß (CW) (homogene Farbmischung)
- 1 LED 10 W high-power 4in1 RGBW
- Gobo-Effekt; Beam-Effekt; Stroboskop-Effekt
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter
- Ansteuerbar über Stand-alone; DMX; IR-Fernbedienung; Musiksteuerung über Mikrofon

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	37 W
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Kaltgeräte (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Stromausgang:	1 x Kaltgeräte (W) Einbauversion
Lampenart:	LED-Lampe
LED-Typ:	6 x 1 W high-power kaltweiß (CW) (homogene Farbmischung) 1 x 10 W high-power 4in1 RGBW
DMX-Kanäle:	4; 13
DMX-Eingang:	1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	1 x 3-pol XLR (W) Einbauversion
Kühlung:	Lüfter
Ansteuerung:	Stand-alone; DMX; IR-Fernbedienung; Musiksteuerung über Mikrofon
Fixtures vorhanden für:	Light'J; LED PC-Control 512
Gehäusefarbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 17,1 cm Tiefe: 35,5 cm Höhe: 24,2 cm
Gewicht:	3,70 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 4 (laute Geräusche)
Batterie:	1 x Knopfzelle 3,0 V CR2025 Lithium-Mangan eingebaut
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

Lieferumfang:

1 x Fernbedienung