

EUROLITE LED PMC-25x10W COB RGB 25°

PRO COB-Performance Cluster mit 5 x 5 Matrix

Art.-Nr.: 41606390

GTIN: 4026397511949



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Bedienbar im Standalone-Modus über Steuereinheit mit LCD-Anzeige oder im DMX Modus über jeden handelsüblichen DMX-Controller (belegt max. 79 Kanäle)
- 3, 4, 5, 75, 78 oder 79 DMX-Kanäle wählbar für verschiedene Anwendungsmöglichkeiten
- Ausgestattet mit 25 x 10-W-COB-LEDs in den Farben Rot, Grün und Blau
- Jede LED kann einzeln angesteuert werden
- Funktionen: statische Farben, RGB-Farbmischung, automatischer Farbwechsel, interne Programme, Dimmer und Strobe-Effekt einstellbar über DMX, Master/Slave
- Dimmergeschwindigkeit (Sprungantwort) regelbar
- Weißabgleich einstellbar
- Verschiedene Patterns über DMX ermöglichen einzigartige Lichtspiele
- Komfortable Adressierung und Einstellung über Steuereinheit mit LCD-Anzeige und 4 Bedientasten
- Arretiermöglichkeit am Montagebügel
- Durchschleifausgang zur Spannungsversorgung von bis zu 8 Geräten
- Schaltnetzteiltechnologie für Netzspannung zwischen 100 und 240 Volt
- Netzanschluss über Neutrik PowerCon-Buchse und beiliegendes Netzkabel mit Schutzkontaktstecker
- Ansteuerbar über DMX; RDM; Musiksteuerung über Mikrofon
- Bereits vorprogrammiert bei Light J; Light Captain

Logistic

EAN / GTIN: 4026397511949

Gewicht: 13,75 kg

Länge: 0.53 m

Breite: 0.53 m

Höhe: 0.28 m

Technische Daten:

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

Gesamtanschlusswert: 290,00 W

Schutzart:	IP20
Lampenart:	LED-Lampe
Ansteuerung:	DMX; RDM; Musiksteuerung über Mikrofon
Vorprogrammiert bei:	Light´J; Light Captain
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	25°
Gehäusefarbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 43,1 cm Tiefe: 17,9 cm Höhe: 44,8 cm
Gewicht:	11,45 kg
DMX-Kanäle:	3/4/5/75/78/79
DMX-Anschluss:	5-pol und 3-pol XLR
Blitzrate:	18 Hz
Musiksteuerung:	über eingebautes Mikrofon
LED-Anzahl:	25
LED-Typ:	Array Cluster 10 W, RGB
Abstrahlwinkel:	25°
Maße (B x T x H):	431 x 178,8 x 448 mm
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte