

EUROLITE LED PAR-56 COB RGB 100W sil

PRO Scheinwerfer in DMX-Ausführung mit COB-LED

Art.-Nr.: 41607245 GTIN: 4026397454253







Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Ausgestattet mit einer leistungsstarken RGB 100-W-COB-LED
- Funktionen: statische Farben, RGB-Farbmischung, interne Programme, Dimmer und Strobe-Effekt einstellbar über DMX, Master/Slave
- Dimmergeschwindigkeit (Sprungantwort) einstellbar
- Bedienbar im Standalone-Modus oder mit DMX-Interface
- Mikrofonempfindlichkeit über LCD-Anzeige einstellbar
- Komfortable Adressierung und Einstellung über Steuereinheit mit vier Bedientasten und LCD-Anzeige
- Arretiermöglichkeit am Haltebügel
- Mit Farbfilterrahmen
- Anschlussfertig über Netzleitung mit Schutzkontaktstecker
- In Silber oder Schwarz erhältlich
- 1 leistungsstarke LED 100 W COB (Chip-on-board) 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)
- Stroboskop-Effekt
- Ansteuerbar über DMX; Musiksteuerung über Mikrofon
- Bereits vorprogrammiert bei EASY SHOW 1; LED PC-Control 512; Light'J; LED EASY OPERATOR 4x4; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE
- Mit einem Abstrahlwinkel von 40°
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	130 W

Logistic

EAN / GTIN: 4026397454253

Gewicht: 3,00 kg Länge: 0.24 m Breite: 0.24 m Höhe: 0.45 m

Schutzart:	IP20
Stromanschluss:	Festes Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker
Lampenart:	LED-Lampe
LED-Typ:	1 x 100 W COB (Chip-on-board) 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)
DMX-Kanäle:	3; 5
DMX-Eingang:	1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	1 x 3-pol XLR (W) Einbauversion
Ansteuerung:	DMX; Musiksteuerung über Mikrofon
Vorprogrammiert bei:	EASY SHOW 1; LED PC-Control 512; Light'J; EASY SHOW 1; LED EASY OPERATOR 4x4; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE
Abstrahlwinkel:	40°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	40°
Gehäusefarbe:	Silber
Maße:	Breite: 24 cm Tiefe: 36,5 cm Höhe: 31,5 cm
Gewicht:	2,6 kg
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte