

## EUROLITE LED PAR-56 COB RGB 60W sil

PRO Scheinwerfer in DMX-Ausführung mit COB-LED

Art.-Nr.: 41607235

GTIN: 4026397462012



**Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.**

### Features:

- Ausgestattet mit einer leistungsstarken RGB 60-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 60 W COB (Chip-on-board) 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)
- Stroboskop-Effekt
- Ansteuerbar über DMX; Musiksteuerung über Mikrofon
- Bereits vorprogrammiert bei Light J; EASY SHOW 1; LED EASY OPERATOR 4x4; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE
- Mit einem Abstrahlwinkel von 30°

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397462012

Gewicht: 3,15 kg

Länge: 0.45 m

Breite: 0.24 m

Höhe: 0.24 m

### Technische Daten:

Stromversorgung: 230 V AC, 50 Hz

Gesamtanschlusswert: 85 W

Schutzart: IP20

Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Festes Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker
Kabellänge:	Ca. 1 m
Lampenart:	LED-Lampe
LED:	1 x 60 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:	Light´J; EASY SHOW 1; LED EASY OPERATOR 4x4; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE
Abstrahlwinkel:	30°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	30°
Gehäusefarbe:	Silber
Maße:	Breite: 23,5 cm Tiefe: 32,5 cm Höhe: 36 cm
Gewicht:	2,70 kg
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte