

# **EUROLITE LED ML-56 COB 3200K 80W Floor sil**

ML-Scheinwerfer mit 80-W-COB-LED in Warmweiß

Art.-Nr.: 41604047 GTIN: 4026397531688











### Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

#### Features:

- Funktionen: Dimmer, Strobe-Effekt, Master/Slave-Betrieb, verschiedene Dimmerkurven/Dimmergeschwindigkeit (Sprungantwort)
- DMX-gesteuerter Betrieb oder Standalone-Betrieb mit Master-/Slave-Funktion möglich
- 1 oder 3 DMX-Kanäle wählbar
- Strobe-Effekt mit variabler Geschwindigkeit
- Abstrahlwinkel circa 35°
- Komfortable Adressierung und Einstellung über Control-Board mit vier Bedientasten und LED-Anzeige
- Durch zusätzlichen Standbügel ideal als Floorspot einsetzbar
- Arretiermöglichkeit an den Bügeln
- Ideal für Theater, Großbühnen als Vorbühnenscheinwerfer und den mobilen Einsatz
- Mit Farbfilterrahmen, optionaler Flügelbegrenzer erhältlich
- Anschlussfertig mit Netzleitung und Schutzkontaktstecker
- Schaltnetzteiltechnologie für Netzspannung zwischen 100 und 240 Volt
- In Silber oder Schwarz erhältlich
- 1 leistungsstarke LED 80 W COB (Chip-on-board) warmweiß (WW)
- Stroboskop-Effekt
- Ansteuerbar über DMX
- Bereits vorprogrammiert bei LED PC-Control 512; Light'J
- Flimmerfrei
- Mit einem Abstrahlwinkel von 35°

### Lieferumfang

1 x Filterrahmen

## Logistic

EAN / GTIN: 4026397531688

Gewicht: 4,05 kg Länge: 0.29 m Breite: 0.29 m Höhe: 0.39 m

# **Technische Daten:**

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	80 W
Schutzart:	IP20
Stromanschluss:	Festes Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker
Lampenart:	LED-Lampe
LED-Typ:	1 x 80 W COB (Chip-on-board) warmweiß (WW)
Blitzrate:	0 - 17 Hz
DMX-Kanäle:	1; 3
DMX-Eingang:	1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	1 x 3-pol XLR (W) Einbauversion
Ansteuerung:	DMX
Vorprogrammiert bei:	LED PC-Control 512; Light'J
Projektion:	Flimmerfrei
Abstrahlwinkel:	35°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	35°
Abstrahlwinkel (1/10 Peak):	79°
Farbtemperatur:	3200K
Gehäusefarbe:	Silber
Maße:	Breite: 29 cm Tiefe: 25,5 cm Höhe: 32 cm
Gewicht:	3,55 kg
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte