

## EUROLITE Zeitgeist Spot 150 Floor sw

Leistungsstarker PRO-COB-Scheinwerfer mit weißer LED

Art.-Nr.: 41608540

GTIN: 4026397512281



**Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.**

### Features:

- Ausgestattet mit einer 150-W-COB-LED in warm- und kaltweiß
- Funktionen: CW/WW-Farbmischung, 17 programmierte Farbtemperaturwerte, Dimmer, Strobe-Effekt, Master/Slave-Betrieb
- Verschiedene Dimmerkurven und Dimmergeschwindigkeit (Sprungantwort) einstellbar
- 2, 5 oder 6 DMX-Kanäle wählbar
- DMX-gesteuerter Betrieb oder Standalone-Betrieb mit Master-/Slave-Funktion möglich
- Optionale Flügelbegrenzer erhältlich
- Stabiles und formschönes Gehäuse
- Komfortable Adressierung und Einstellung über Steuereinheit mit vier Bedientasten und LCD-Anzeige
- Durch zusätzlichen Standbügel ideal als Floorspot einsetzbar
- Arretiermöglichkeit an den Bügeln
- Schaltnetzteiltechnologie für Netzspannung zwischen 100 und 240 Volt
- Netzanschluss über Neutrik PowerCon-Buchse und beiliegendes Netzkabel
- Durchschleifausgang zur Spannungsversorgung von bis zu 8 Geräten
- In Silber oder Schwarz erhältlich
- 1 leistungsstarke LED 150 W
- Stroboskop-Effekt
- Ansteuerbar über Stand-alone; DMX
- Bereits vorprogrammiert bei Light'J
- Mit einem Abstrahlwinkel von 32°

### Lieferumfang

- 1 x Filterrahmen

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397512281

Gewicht: 8,75 kg

Länge: 0.35 m

Breite: 0.30 m

Höhe: 0.48 m

## Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	160 W
Schutzart:	IP20
Lampenart:	LED-Lampe
LED:	1 x 150 W
Ansteuerung:	Stand-alone; DMX
Vorprogrammiert bei:	Light´J
Abstrahlwinkel:	32°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	32°
Abstrahlwinkel (1/10 Peak):	42°
Gehäusefarbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 32,9 cm Tiefe: 39,5 cm Höhe: 35 cm
Gewicht:	8 kg
DMX-Kanäle:	2/5/6
DMX-Anschluss:	5-pol und 3-pol XLR
Blitzrate:	18 Hz
LED-Typ:	Array Cluster 150 W, CW/WW
LED-Anzahl:	1
Abstrahlwinkel:	32°
Maße (L x B x H):	350 x 329 x 395 mm
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte