

EUROLITE LED SDR-8 Strahleneffekt

RGBW-Strahleneffekt mit 2 separat neigbaren Leisten und 8 Beams

Art.-Nr.: 51918666

GTIN: 4026397595130



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- TILT-Bewegung für jede LED-Leiste separat und stufenlos einstellbar
 - Ausgestattet mit acht 3-W-LEDs: 2 x rot, 2 x grün, 2 x blau und 2 x weiß
 - Jede LED kann einzeln angesteuert werden
 - 10 oder 14 DMX-Kanäle wählbar
 - Kompaktes Leichtgewicht
 - Funktionen: Farbige Strahlen in R, G, B und W, interne Programme, Dimmer, Strobe-Effekt mit variabler Geschwindigkeit und über Zufallsgenerator, Auto-Modus, Musiksteuerung mit einstellbarer Empfindlichkeit, Master/Slave-Betrieb
 - DMX-gesteuerter Betrieb oder Standalone-Betrieb mit Master-/Slave-Funktion möglich
 - Control-Board mit LED-Display zur Einstellung der DMX-Startadresse, TILT-Reverse, Reset
 - Schaltnetzteiltechnologie für Netzspannung zwischen 100 und 240 Volt
 - Anschlussfertig über Kaltgerätenetzleitung mit Schutzkontaktstecker
 - DMX512-Steuerung über jeden handelsüblichen DMX-Controller möglich
 - 8 leistungsstarke LEDs 3 W high-power R/G/B/W
 - Strahlen-Effekt; Flower-Effekt
 - Ansteuerbar über Stand-alone; DMX
 - Bereits vorprogrammiert bei LED PC-Control 512
 - Flimmerfrei
- Lieferumfang**
- 1 x Omega-Bügel

Logistic

EAN / GTIN: 4026397595130

Gewicht: 2,54 kg

Länge: 0.32 m

Breite: 0.19 m

Höhe: 0.18 m

Technische Daten:

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

Gesamtanschlusswert:	45 W
Schutzart:	IP20
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Kaltgeräte (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Lampenart:	LED-Lampe
LED:	8 x 3 W high-power R/G/B/W
DMX-Kanäle:	10; 14
Ansteuerung:	Stand-alone; DMX
Vorprogrammiert bei:	LED PC-Control 512
Projektion:	Flimmerfrei
Gehäusefarbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 15,5 cm Tiefe: 28,5 cm Höhe: 15,5 cm
Gewicht:	2,28 kg
DMX-Kanäle:	10/14
DMX-Anschluss:	3-pol XLR
Musiksteuerung:	über eingebautes Mikrofon
LED-Typ:	3 W
LED-Anzahl:	8 (2 x rot, 2 x grün, 2 x blau, 2 x weiß)
Maße (L x B x H):	285 x 155 x 155 mm
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte