

## EUROLITE LED Z-224 RGB DMX

Klassischer Strahleneffekt mit LED Technologie

Art.-Nr.: 51918512

GTIN: 4026397303315



**Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.**

### Beschreibung:

Neue Technik im Retro-Look!

Im Zuge der Retrowelle wurden die unterschiedlichsten kulturellen Erinnerungsstücke zurückliegender Jahrzehnte wieder hervorgeholt und erneut auf den Markt gebracht. In den meisten Fällen wurde zwar der Look beibehalten, aber gerade bei technischen Geräten wurde das Innenleben modernisiert. Genauso verhält es sich beim Z-224, dessen äußere Hülle nicht unbedingt modernste LED-Technik vermuten lässt. Doch der klassische Strahleneffekt wird tatsächlich mit 224 Dioden erzeugt und sorgt für ein beeindruckendes Lichtvergnügen. Dieser Scheinwerfer wird Sie sicherlich überzeugen.

### Features:

- Betrieb über 2 Modi möglich: Stand Alone und DMX
- DMX512-Steuerung über jeden handelsüblichen DMX-Controller möglich (4 DMX-Kanäle)
- Aus der Linse treten Strahlen aus, die eine Kreisbewegung ausführen und bei jedem Bass-Schlag die Bewegungsrichtung ändern
- Mehrfarbige Strahlen - 7 Farbmuster möglich
- Musikgetaktet über eingebautes Mikrofon
- Mikrofonempfindlichkeit über Drehregler einstellbar
- Hängebügel zur Montage auf einem Trussing System
- 224 5mm LEDs (88 rot, 48 grün, 88 blau)
- Vorteile der LED-Technologie: lange Lebensdauer der LEDs, niedriger Gesamtanschlusswert, minimale Wärmeentwicklung, quasi wartungsfrei bei brillantem Abstrahlverhalten
- Anschlussfertig mit Netzleitung und Schutzkontaktstecker

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397303315

Gewicht: 5,40 kg

Länge: 0.33 m

Breite: 0.33 m

Höhe: 0.47 m

## Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	30,00 W
DMX-Kanäle:	4
Maße:	Breite: 39,5 cm Tiefe: 30 cm Höhe: 33 cm
LED-Anzahl:	224
LED-Typ:	5 mm
DMX-Kanäle:	4
DMX-Anschluss:	3-pol XLR
Musiksteuerung:	über eingebautes Mikrofon
Sicherung:	F 1 A, 250 V
Maße (L x B x H):	395 x 300 x 330 mm
Gewicht:	5 kg
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte