

EUROLITE LED CPE-4 Flowereffekt

RGBA-Lichtleiste mit 3-W-LEDs

Art.-Nr.: 51918533

GTIN: 4026397470918



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Beschreibung:

Die kompakte LED CPE-4 Effektleiste von Eurolite liefert beeindruckende raumfüllende Flowereffekte in Wohnzimmern, Partyräumen, kleineren Clubs und mehr - und funktioniert dabei dank einfachem Plug&Play-Betrieb vollautomatisch.

Die vier facettierten Acrylglaskugeln mit je vier hellen 3-W-LEDs in Rot, Grün, Blau und Amber erzeugen mehrfarbige Flowerstrahlen, die dem Takt der Musik folgen. Die Empfindlichkeit des integrierten Mikrofons ist über den Drehregler einstellbar. Die Effektleiste ist mit einem widerstandsfähigen Metallgehäuse mit Montagebügel und Sicherheitsöse ausgestattet.

Features:

- Die mehrfarbigen Strahlen wechseln die Bewegungsrichtung im Rhythmus der Musik
- Kompaktes Design
- 4 leistungsstarke LEDs 3 W high-power R/G/B/A
- Strahlen-Effekt; Flower-Effekt
- Die Gerätekühlung erfolgt über passive Konvektionskühlung
- Ansteuerbar über Stand-alone; Musiksteuerung über Mikrofon
- Mit einem Abstrahlwinkel von 100°
- Geräuschloser Betrieb
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Band/Proberaum; Partykeller; Mobile DJ's / Alleinunterhalter; Bühne

Lieferumfang

- 1 x Lichteffect, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 1 x Bedienungsanleitung

Logistic

EAN / GTIN: 4026397470918

Gewicht: 2,45 kg

Länge: 0.55 m

Breite: 0.21 m

Höhe: 0.24 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	20 W
Schutzart:	IP20
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Kaltgeräte (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Lampenart:	LED-Lampe
LED:	4 x 3 W high-power R/G/B/A
Kühlung:	Passive Konvektionskühlung
Ansteuerung:	Stand-alone; Musiksteuerung über Mikrofon
Abstrahlwinkel:	100°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	100°
Gehäusefarbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 16 cm Tiefe: 46 cm Höhe: 20 cm
Gewicht:	1,77 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 0 (keinerlei Geräusche)
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte