

EUROLITE LED Disco Strobe weiß, Sound

Kompaktes Strobe mit 24 LEDs und Musiksteuerung

Art.-Nr.: 52200650

GTIN: 4026397601961



Listenpreis: 26.78 €

inkl. 19% Mwst.

Beschreibung:

Dieser einfache Stroboskopeffekt ist mit 24 weißen LEDs ausgestattet und eignet sich bestens für den heimischen Partykeller. Er kann sowohl im Automatikmodus als auch per Musiksteuerung (über integriertes Mikrofon) betrieben werden. Dank des praktischen Haltebügels lässt er sich ganz einfach an Wand oder Decke befestigen. Die Blitzrate (1-3 Blitze/Sekunde) sowie die Mikrofonempfindlichkeit lassen sich mit dem Drehregler stufenlos einstellen.

Logistic

EAN / GTIN: 4026397601961

Gewicht: 0,29 kg

Länge: 0.15 m

Breite: 0.13 m

Höhe: 0.07 m

Features:

- Kleiner Strobe-Effekt mit 24 weißen LEDs
- Blitzfrequenz stufenlos regelbar
- Leichtes Kunststoffgehäuse
- 24 leistungsstarke LEDs 5 mm kaltweiß (CW)
- Die Gerätekühlung erfolgt über passive Konvektionskühlung
- Ansteuerbar über Stand-alone; Musiksteuerung über Mikrofon; Drehregler für Mikrofonempfindlichkeit
- Stroboskop-Effekt
- Mit Montagebügel
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Partykeller; Dekoration

Lieferumfang

- 1 x Lichteffect, 1 x Bedienungsanleitung

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|--|
| Stromversorgung: | 230 V AC, 50 Hz |
| Gesamtanschlusswert: | 1 W |
| Schutzart: | IP20 |
| Schutzklasse: | SK II |
| Stromanschluss: | Festes Stromanschlusskabel mit Eurostecker |
| Kabellänge: | Ca. 1,7 m |
| Lampenart: | LED-Lampe |
| LED: | 24 x 5 mm kaltweiß (CW) |
| Blitzrate: | 1,1 - 3,3 Hz |
| Kühlung: | Passive Konvektionskühlung |
| Ansteuerung: | Stand-alone; Musiksteuerung über Mikrofon; Drehregler für Mikrofonempfindlichkeit |
| Abstrahlwinkel (1/2 Peak): | 25° |
| Gehäusefarbe: | Schwarz |
| Aufnahmesystem: | Montagebügel |
| Maße: | Breite: 9,4 cm Tiefe: 13,8 cm Höhe: 9,5 cm |
| Gewicht: | 230 g |
| Montagebügel | |
| Durchmesser Befestigungslöcher: | 1 x Ø5mm |
| Material: | Kunststoff, 3 mm |
| Rechtliche Spezifikationen | |
| Spezialprodukt: | Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen |
| Verwendungszweck: | Beleuchtung für Show-Effekte |