

EUROLITE LED TWS-10 Flowereffekt

Preisgünstiger, kompakter Flowereffekt mit LED-Technologie

Art.-Nr.: 51918680

GTIN: 4026397327748



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Beschreibung:

Nicht wie alle anderen!

Sicherlich ist das LED TWS-10 ein Flower, aber gewöhnlich ist es wahrlich nicht. Es ist mit einem bestimmten Auto vergleichbar, welches sich durch eine bessere Ausstattung von einem gewöhnlichen zu einem besondern Gefährt wandelt und somit in eine höhere Kategorie aufsteigt. Auch bei unserem Lichteffect ist es die Ausstattung, die den Unterschied macht. Denn aus einem Flower werden durch die 52 LEDs, die sich auf zwei Lichtaustritte aufteilen, zwei. Damit aber nicht genug: Bei jedem Bassschlag werden die Flowereffekte durch zwei integrierte Spiegel jeweils abgelenkt und ändern somit ihre Bewegungsrichtung. Dieses Gerät vermag also weitaus mehr zu leisten, als die üblichen Verdächtigen und verfügt dadurch über zahlreiche Einsatzmöglichkeiten.

Features:

- Mit soundgetakteter Spiegelablenkung
- Bei jedem Bass-Schlag wechseln der Flowereffekt und die Spiegelablenkung die Bewegungsrichtung
- Brillante Flowerstrahlen
- Musikgetaktet über eingebautes Mikrophon
- Unzählige Einsatzmöglichkeiten
- Perfekt an öffentlichen Plätzen, Hallen, Bühnen, Clubs
- Anschlussfertig mit Netzleitung und Schutzkontaktstecker
- Besonders helle Leuchtkraft der 5-mm-LEDs
- Vorteile der LED-Technologie: lange Lebensdauer der LEDs, niedriger Gesamtanschlusswert, minimale Wärmeentwicklung, quasi wartungsfrei bei brillantem Abstrahlverhalten

Logistic

EAN / GTIN: 4026397327748

Gewicht: 4,85 kg

Länge: 0.44 m

Breite: 0.35 m

Höhe: 0.21 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	16,00 W
Maße:	Breite: 41,5 cm Tiefe: 30 cm Höhe: 19 cm
Gewicht:	4,25 kg
Musiksteuerung:	über eingebautes Mikrofon
LED-Typ:	5mm
LED-Anzahl:	52
Abstrahlwinkel:	15°
Maße (L x B x H):	415 x 300 x 190 mm
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte