

## EUROLITE LED DMX Flash 6000K/10mm LED

Dieses Strobe kann mehr als die anderen können!

Art.-Nr.: 52201810

GTIN: 4026397324181



## Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

### Beschreibung:

Weiß zu begeistern!

Mag eine neue Technik für einige auch ein Fluch sein, für die meisten jedoch ist sie immer noch ein Segen. Am Beispiel des EUROLITES LED DMX Flash wird dies nur allzu deutlich. Hier hat nämlich die LED-Technik geholfen, die Anwendung des Strobes angenehmer und unproblematischer zu gestalten. Da viele konventionelle Strobes beim Einschalten ein Knacken in der Anlage zur Folge haben und eine nicht unbeträchtliche Menge an Strom verbrauchen, wurden, um dem entgegenzuwirken, nun 336 weiße (6000 Kelvin) 10-mm-LEDs als Lichtquelle eingesetzt. Und siehe da, es funktioniert. Nicht nur, dass die ungemein kraftvollen LEDs eine wirklich mehr als überzeugende Lichtleistung vorweisen können, auch das lästige Knacken gehört jetzt der Vergangenheit an. Mit diesem Strobe machen Sie sich auch bei Technikmuffeln nur Freunde!

### Features:

- Controller-Anschluss und Synchronisation über zwei 3-polige XLR-Kontakte
- DMX512-Steuerung über jeden handelsüblichen DMX-Controller möglich
- Helligkeit, Strobe Geschwindigkeit und DMX Adressierung über DIP-Schalter
- Musiksteuerung über eingebautes Mikrofon
- Kompakte Bauweise mit hochwertigem Metallgehäuse
- Anschlussfertig über Netzleitung und Schutzkontaktstecker
- Auch als UV Version erhältlich
- Für Hallen, Bühnen, Clubs, kleine Diskotheken oder mobile DJs
- Bestückung mit 336 x 10 mm weiße (6000 K) LEDs
- Vorteile der LED-Technologie: lange Lebensdauer der LEDs, niedriger Gesamtanschlusswert, minimale Wärmeentwicklung, quasi wartungsfrei bei brillantem Abstrahlverhalten

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397324181

Gewicht: 4,15 kg

Länge: 0.44 m

Breite: 0.28 m

Höhe: 0.17 m

## Technische Daten:

---

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	45,00 W
Maße:	Breite: 10 cm Tiefe: 38,5 cm Höhe: 21 cm
DMX-Kanäle:	2
DMX-Anschluss:	3-pol XLR
Musiksteuerung:	über eingebautes Mikrofon
Anzahl der 10mm LEDs:	336
Abstrahlwinkel:	35°
Maße (L x B x H):	100 x 385 x 210 mm
Gewicht:	3,5 kg
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte