

EUROLITE LED DMX Pixel Tube 16 RGB IP20

Intelligente Multicolor-LED-Röhre mit DMX-Steuerung

Art.-Nr.: 51928602 GTIN: 4026397371642



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Röhre mit 144 LEDs (48 rote, 48 grüne, 48 blaue)
- Unterteilt in 16 Pixel (Leuchteinheiten mit jeweils 9 LEDs) einzeln per DMX ansteuerbar
- DMX-gesteuerter Betrieb oder Standalone-Betrieb mit Master/Slave-Funktion
- Moduswahl über DIP-Schalter
- DMX-gesteuerter Betrieb mit 48 Steuerkanälen über jeden handelsüblichen DMX-Controller möglich
- Automatische Farbwechsel und 22 interne Programme mit variabler Geschwindigkeit
- Musiksteuerung über eingebautes Mikrofon
- Blackout-Funktion
- Beliebig kaskadierbar zum Aufbau von großen Effektflächen
- Kunststoffgehäuse mit Halterungen zur Wand- und Deckenmontage im Innenbereich
- Anschlussfertig mit Netzleitung und Schutzkontaktstecker
- Vorteile der LED-Technologie: lange Lebensdauer der LEDs, niedriger Gesamtanschlusswert, minimale Wärmeentwicklung, quasi wartungsfrei bei brillantem Abstrahlverhalten
- Die Gerätekühlung erfolgt über passive Konvektionskühlung
- Ansteuerbar über Stand-alone; DMX
- Bereits vorprogrammiert bei LED PC-Control 512

Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz	
Gesamtanschlusswert:	38,00 W	
Schutzart:	IP20	

Logistic

EAN / GTIN: 4026397371642

Gewicht: 1,65 kg Länge: 1.06 m Breite: 0.10 m Höhe: 0.08 m

Kühlung:	Passive Konvektionskühlung
Ansteuerung:	Stand-alone; DMX
Vorprogrammiert bei:	LED PC-Control 512
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	120°
Gehäusefarbe:	Weiß
Maße:	Länge: 100 cm Tiefe: 5 cm Höhe: 7,5 cm
Gewicht:	1,35 kg
DMX-Kanäle:	48
DMX-Anschluss:	3-pol XLR
Musiksteuerung:	über eingebautes Mikrofon
LED-Anzahl:	144 (R48, G48, B48)
Abstrahlwinkel:	120°
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte