

## 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 Effekflächen
- 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

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397371642

Gewicht: 1,65 kg

Länge: 1.06 m

Breite: 0.10 m

Höhe: 0.08 m

### Technische Daten:

Stromversorgung: 230 V AC, 50 Hz

Gesamtanschlusswert: 38,00 W

Schutzart: IP20

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Kühlung:                   | Passive Konvektionskühlung                        |
| Ansteuerung:               | Stand-alone; DMX                                  |
| Vorprogrammiert bei:       | LED PC-Control 512                                |
| Abstrahlwinkel (1/2 Peak): | 120°  |
| Gehäusefarbe:              | Weiß  |
| Maße:                      | Länge: 1 m<br>Tiefe: 5 cm<br>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°  |
| Rechtliche Spezifikationen |   |
| Spezialprodukt:            | Nicht zur Raumbelichtung in Haushalten vorgesehen |
| Verwendungszweck:          | Beleuchtung für Show-Effekte                      |