

EUROLITE LED Pixel Pole 100cm

LED-Leiste für Pixelmapping-Anwendungen

Art.-Nr.: 51928716

GTIN: 4026397644159



Listenpreis: 59.38 €

inkl. 19% MwSt.

Features:

- LED-Leiste mit 16 bzw. 32 Pixeln für Video- und Pixelmapping-Anwendungen per Art-Net
- Superhelle 3in1-LEDs für homogene RGB-Farbmischung
- 180° Abstrahlwinkel
- Jede LED einzeln ansteuerbar für die Darstellung von Multimediainhalten oder spektakulären Lauflichteffekten, Farbverläufen und Animationen
- Modulares Konzept erlaubt die Erweiterung zu großen Effekten in Clubs, Bühnen, Shops und vielen anderen Umgebungen
- Signalverteilung per UTP-Kabel
- Ansteuerung per Art-Net/DMX mit dem separat erhältlichen Controller LED PSU-4A
- Erstellen Sie bequem Animationen mit MADRIX oder jeder anderen Software mit Art-Net-Unterstützung
- Standalone-Betrieb möglich mit 30 integrierten Lichtprogrammen
- RGB-Farbmischung, Dimmer, Strobe und Master-/Slave-Funktion
- Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten
- Montageclips zur Traversenmontage separat erhältlich
- LED: 32 x SMD 5050 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)
- Die Gerätekühlung erfolgt über passive Konvektionskühlung
- Ansteuerbar über Zubehör

Logistic

EAN / GTIN: 4026397644159

Gewicht: 0,20 kg

Länge: 1.00 m

Breite: 0.03 m

Höhe: 0.03 m

Technische Daten:

Spannungsversorgung: 24 V DC

Gesamtanschlusswert: 4 W

Schutzart: IP20

Stromanschluss:	Stromeinspeisung RJ-45 (W) Einbauversion
LED:	32 x SMD 5050 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)
Kühlung:	Passive Konvektionskühlung
Ansteuerung:	Zubehör
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	180°
Bild:	Pixelabstand 30 mm
Gehäusefarbe:	Transparent
Anschlüsse:	2 x Signal über RJ-45 (W) Einbauversion
Maße:	Länge: 1 m Tiefe: 3,2 cm Höhe: 3,2 cm
Gewicht:	200 g
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte