

EUROLITE PSS-1/150 Pixel String

Flexibler LED-Pixelstrang

Art.-Nr.: 80503351

GTIN: 4026397423471



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Flexibler Pixelstrang mit 40 superhellen TCL-LEDs
- Lebhaft und farbenfrohe Darstellung von Videos und Grafiken
- Lässt sich auch auf ungewöhnlichen Oberflächen in jede Form bringen für grenzenlose künstlerische Freiheit
- Modulares Konzept erlaubt die Erweiterung zu großen Videodisplays für Clubs, Bühnen, Shops und viele andere Umgebungen - auch für Werbung an Gebäudefassaden
- Erweiterbar auf bis zu 40 Meter mit 340 Pixeln
- IP65 für den Einsatz im Innen- und Außenbereich
- Pixel individuell steuerbar
- Individuelle Steuerung von Farben, Effekten und Animationen
- Steuerung per Netzwerkprotokoll über PC-Software oder PSS-Medienplayer (Zubehör)
- Steuerung auch per MADRIX, DMX und Artnet möglich
- Großer Einsatzbereich von -20° bis +50° C
- 40 leistungsstarke LEDs SMD 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)

Logistic

EAN / GTIN: 4026397423471

Gewicht: 0,67 kg

Länge: 0,30 m

Breite: 0,20 m

Höhe: 0,08 m

Technische Daten:

Gesamtanschlusswert:	0,3 W
Schutzart:	IP65
LED:	40 x SMD 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)
Maße:	Breite: 2,3 cm Tiefe: 1,2 cm

	Höhe: 3 cm
Gewicht:	660 g
Pixelabstand:	150 mm
Pixelkonfiguration:	1 RGB-LED (TCL)
Pixel pro Strang:	40
Pixelgröße (L x B x H):	23 x 30 x 12 mm
Stranglänge:	6 m
Max. Stranglänge:	40 m
Max. Pixelanzahl:	340
Helligkeit:	2,5 cd pro Pixel
Bittiefe pro Farbe:	16
Bittiefe pro Pixel:	48
Blickwinkel:	120° x 120°
Lebensdauer:	ca. 80000 Stunden
Steuerprotokoll:	TCP/IP
Steuersystem:	PSS-1
Anzeigemodus:	synchron zum Video
Material:	klares Polycarbonat schwarze Kabel
Betriebstemperatur:	-20 bis 50 °C
Spannungsversorgung:	5 V DC über Kontrollsystem PSS-1
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte