

FUTURELIGHT LED PXS-20 Arnet Strip

LED-Leiste für Video- und Pixelmapping-Anwendungen per Art-Net

Art.-Nr.: 51843164

GTIN: 4026397504101



Features:

- Modulare LED-Leiste mit 20 Pixeln für Video- und Pixelmapping-Anwendungen per Art-Net
- Ansteuerung und Spannungsversorgung per separat erhältlichem Videoprozessor
- Helle und farbenfrohe Darstellung von Videos, Animationen und Bildprojektionen
- Modulares Konzept erlaubt die Erweiterung zu großen Flächen
- Ideal für Verleih, Bühnen-/Messebau und Installationsmarkt
- Geeignet für den Betrieb mit MADRIX oder jeder anderen Lichtsteuersoftware mit Art-Net-Unterstützung
- RGB-SMD-5050-LEDs, abgedeckt von einer milchigen Diffusorplatte, gewährleisten exzellente Farbwiedergabe und weiten Blickwinkel
- Signalverteilung per UTP-Kabel
- Schwenkbarer Montagebügel für flexible Montage
- 20 LEDs SMD 5050 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)
- Die Gerätekühlung erfolgt über passive Konvektionskühlung
- Ansteuerbar über RDM; Art-Net
- Mit einem Abstrahlwinkel von 120°

Logistic

EAN / GTIN: 4026397504101

Gewicht: 1,45 kg

Länge: 0.53 m

Breite: 0.10 m

Höhe: 0.14 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	28V DC
Gesamtanschlusswert:	10,00 W
Schutzart:	IP20
Lampenart:	LED-Lampe

LED-Typ:	20 x SMD 5050 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)
DMX-Kanäle:	60
Netzwerkanschluss:	Protokoll: Art-Net 3 über 2x RJ-45 (W) Einbauversion
Kühlung:	Passive Konvektionskühlung
Ansteuerung:	RDM; Art-Net
Abstrahlwinkel:	120°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	120°
Bild:	20 px Pixelabstand 25 mm Helligkeit 850cd/m ²
Gehäusefarbe:	Schwarz
Maße:	Länge: 50 cm Tiefe: 3,8 cm Höhe: 14 cm
Gewicht:	1,30 kg
Display-Aktualisierungsrate:	400 Hz
Video-Aktualisierungsrate:	60 fps
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbelichtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

Lieferumfang:
