

EUROLITE DF-40 LED-Display 92x92

Ultraflaches und flexibles LED-Display

Art.-Nr.: 80503600 GTIN: 4026397423730











Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Ultraflaches und flexibles LED-Display für helle und farbenfrohe Darstellung von Videos und Grafikan
- Lässt sich flexibel biegen, rollen und falten für Wellen-, Kreis-, Säulen- und Winkelformen
- 4 Millimeter dünn und 800 Gramm leicht für komfortablen Transport und einfache Installation
- 40 mm Pixelabstand (pixelfreie Darstellung ab 40 m Betrachtungsabstand)
- Geeignet für die Installation an Theken, Säulen und Rückwänden in Shops und Clubs, auf Messen und in vielen anderen Umgebungen
- Erweiterbar zu großen Videodisplays für großflächige Werbung
- Steuerung per Netzwerkprotokoll im Live-Modus über PC-Software oder im Standalone-Modus über Medienplayer (Zubehör)
- Steuerung auch per MADRIX, DMX und Artnet möglich
- Großer Einsatzbereich von -20° bis +50° C
- 484 leistungsstarke LEDs 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)
- Ansteuerbar über DMX

Technische Daten:

Gesamtanschlusswert:	40,00 W
LED-Typ:	484 x 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)
Ansteuerung:	DMX
Maße:	Breite: 92,5 cm
	Tiefe: 4 cm
	Höhe: 92 cm

Logistic

EAN / GTIN: 4026397423730

Gewicht: 1,95 kg Länge: 1.00 m Breite: 0.12 m Höhe: 0.12 m

Gewicht:	0,60 kg
Auflösung:	22 x 22 Pixel
Pixelabstand:	40 mm
Pixel-Konfiguration:	Tricolor-RGB-LEDs
Anzeigemodus:	synchron zum PC, oder asynchron per Medienplayer
Helligkeit:	R 250-1000 mcd, G 500-1650 mcd, B 80-500 mcd
Blickwinkel:	120°
Aktualisierungsrate:	400 Cycles/s
Farben:	16,7 Millionen (R 256, G 256, B 256)
Betriebstemperatur:	-20° bis 50°C
Maße (L x B x H):	925 x 920 x 4 mm
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte