



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

EUROLITE LED Strip 300 5m RGBWW 24V

Flexibler LED-Streifen mit RGB- und Warmweiß-LEDs

- Flexibler LED-Streifen zur Dekorationsbeleuchtung
- Qualitativ hochwertige Materialien und eine solide Bauweise garantieren eine lange Lebensdauer und hervorragende Farbwiedergabe
- Variabel teilbar in Segmente
- Selbstklebende Rückseite
- Lieferung auf Kunststoffspule
- Einspeisekabel, gerade und flexible Steckverbinder als Zubehör erhältlich
- 300 leistungsstarke LEDs SMD 5050 4in1 QCL RGB/WW (homogene Farbmischung)
- Ansteuerbar über System Controller
- Guter Farbwiedergabeindex (CRI)
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Messe- und Ladenbau; Clubs/Tanzschulen; Installation; Restaurants, Bars und Hotels
- Geräuschloser Betrieb

Lieferumfang

- 1 x Leuchtmittel, 1 x Bedienungsanleitung

Logistic

EUROLITE LED Strip RGBW 4-Kanal-DMX-Controller

4-Kanal-LED-Controller mit DMX-Interface für RGBW-LEDs 12-24 V

- Kompakter LED-Controller zur Ansteuerung von RGBW-LEDs (12-24 V) über DMX
- Wandelt Standard-DMX512-Signale in PWM-Signale z. B. für LED-Streifen
- 4 getrennte Steuerkanäle zur Farbmischung von roten, grünen, blauen und weißen LEDs
- Zuschaltbarer Abschlusswiderstand

- Schraub-Steck-Klemmen zum Anschluss der LEDs und der Stromversorgung
 - RJ45-Buchsen zur Reihenschaltung
 - Robustes schwarzes Metallgehäuse
 - Integrierte Showprogramme
 - Ansteuerbar über Stand-alone
 - Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Clubs/Tanzschulen; Messe- und Ladenbau; Installation; Restaurants, Bars und Hotels
 - Geräuschloser Betrieb
- Lieferumfang**
- 1 x Gerät, 1 x Bedienungsanleitung

EUROLITE Elektronischer LED Trafo, 24V, 5A, IP67

Stabilisiertes Einbaunetzteil DC 24 V, 5 A

- Speziell für LED-Installationen
 - Für den Innen- und Außenbereich (IP67)
 - Eingangsspannung: AC 100-240 V
 - Ausgangsspannung: DC 24 V, 5 A
 - Schutz vor Kurzschluss, Überlastung und Überhitzung
 - Entstörfilter
 - Anschluss über offene Kabelenden
 - L x B x H: 200 x 50 x 36 mm
 - 600 g
- Lieferumfang**
- 1 x Externes Netzteil

Technische Daten:

Gewicht: 1,02 kg

EUROLITE LED Strip 300 5m RGBWW 24V

Stromversorgung:	24 V DC
Gesamtanschlusswert:	67 W
Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	SK III
Stromanschluss:	Festes Anschlusskabel mit offenen Kabelenden
Kabellänge:	Ca. 0,15 m
LED:	300 x SMD 5050 4in1 QCL RGB/WW (homogene Farbmischung)
Ansteuerung:	System Controller
Aufstellung/Befestigung:	Selbstklebend
Farbwiedergabeindex (CRI):	82 Ra
Lampen/Meter:	60 Stück
Leistung/Meter:	13,4 W
Lampen/Schlauch:	300 Stück
Lampenabstand:	16 mm
Schnittmarkierung:	10 cm
Gehäusefarbe:	Weiß
Maße:	Länge: 5 m Breite: 1,2 cm

	Höhe: 2 mm
Gewicht:	150 g
Geräuschklassifizierung:	Klasse 0 (keinerlei Geräusche)
Energieeffizienzklasse (A - G):	G

EUROLITE LED Strip RGBW 4-Kanal-DMX-Controller

Stromversorgung:	12/24V DC
Gesamtanschlusswert:	Max. 384 W 12 V DC Max. 768 W 24 V DC Max. 96 W 12 V DC je Kanal Max. 192 W 24 V DC je Kanal
Ausgangsstrom:	Max. 4 x 8 A je Kanal
Stromanschluss:	Über Schraubklemme
Stromausgang:	Schraubklemme
DMX-Kanäle:	4
DMX-Eingang:	3-pol XLR (M) Einbauversion 1 x RJ-45 (W) Einbauversion
DMX-Ausgang:	3-pol XLR (W) Einbauversion RJ-45 (W) Einbauversion
Ansteuerung:	Stand-alone
Maße:	Länge: 16,4 cm Breite: 6,6 cm Höhe: 3,8 cm
Gewicht:	300 g
Geräuschklassifizierung:	Klasse 0 (keinerlei Geräusche)

EUROLITE Elektronischer LED Trafo, 24V, 5A, IP67

Stromanschluss:	Festes Anschlusskabel mit offenen Kabelenden
Stromausgang:	1 x offene Kabelenden
Maße:	Breite: 5 cm Tiefe: 20 cm Höhe: 3,6 cm
Gewicht:	580 g