



**L'articolo non è più disponibile.**

### Features :

#### EUROLITE LED Strip 300 5m RGBWW 24V

Striscia LED flessibile con LED RGB e bianco caldo

- Striscia LED flessibile per l'illuminazione decorativa
- I materiali di alta qualità e la solida struttura garantiscono una lunga durata e un'eccellente resa cromatica
- Divisibile in segmenti in modo variabile
- Parte posteriore autoadesiva
- Consegna su bobina di plastica
- Cavo di alimentazione, connettori diritti e flessibili disponibili come accessori
- 300 potenti LED SMD 5050 4in1 QCL RGB/WW (miscela di colori omogenea)
- Controllabile via System Controller
- Indice di resa cromatica buono (CRI)
- Per campi di applicazione come, ad esempio.: Allestimenti per fiere e negozi; club/scuole di danza; installazione; Ristoranti, bar e hotel
- Funzionamento silenzioso

#### Dotazione della fornitura

- 1 x Lampadina, 1 x Manuale d'uso

#### EUROLITE LED Strip RGBW Controller DMX a 4 canali

Controller LED a 4 canali con interfaccia DMX per LED RGB 12-24 V

- Controller LED compatto per il controllo di LED RGBW (12-24 V) tramite DMX
- Converte i segnali DMX512 standard in segnali PWM, ad esempio per strisce LED
- 4 canali di controllo separati per la miscela di colori di LED rossi, verdi, blu e bianchi
- Resistenza di terminazione commutabile

### Logistica

- Morsetti a vite per il collegamento dei LED e dell'alimentazione
  - Prese RJ45 per il collegamento in serie
  - Robusto alloggiamento in metallo nero
  - Programmi di spettacolo integrati
  - Controllabile via stand-alone
  - Per campi di applicazione come, ad esempio,: Club/scuole di danza; Allestimenti per fiere e negozi; installazione; Ristoranti, bar e hotel
  - Funzionamento silenzioso
- Dotazione della fornitura**
- 1 x Dispositivo, 1 x Manuale d'uso

#### **EUROLITE Electr. LED Transformer, 24V, 5A, IP67**

Stabilized LED power supply unit DC 24 V, 5 A

- Especially for LED installations
  - For indoors and outdoors (IP67)
  - Input voltage AC 100-240 V
  - Output voltage DC 24 V, 5 A
  - Protected against short circuit, overload, overheating and overvoltage
  - Noise filter
  - Connection via bare cable ends
  - L x W x H: 200 x 50 x 36 mm
  - 600 g
- Dotazione della fornitura**
- 1 x alimentatore esterno

#### **Dati tecnici :**

---

Peso: 1,02 kg

---

#### **EUROLITE LED Strip 300 5m RGBWW 24V**

Alimentazione elettrica:	24V DC
Potenza totale installata:	67 W
Grado di protezione:	IP20
Classe di protezione:	CL III
Allacciamento elettrico:	Pavimento cavo di collegamento con estremità aperte
Lunghezza cavo:	Circa 0,15 m
Tipo di LED:	300 x SMD 5050 4in1 QCL RGB/WW (miscela di colori omogenea)
Attivazione:	System Controller
Installazione/Fissaggio:	Autoadesivo
Indice di resa cromatica (CRI):	82 Ra
Lampade/Metri:	60 Pezzo
Prestazioni/Metri:	13,4 W
Lampade/Tubo:	300 Pezzo
Distanza tra le lampade:	16 mm
Marcatura di taglio:	10 cm
Colore della custodia:	Bianco
Misure:	Lunghezza: 500 cm

Larghezza: 1,2 cm  
Altezza: 0,2 cm

---

Peso:	0,15 kg
Classificazione del rumore:	Classe 0 (nessun rumore)
Classe di efficienza energetica (A - G):	G

---

#### **EUROLITE LED Strip RGBW Controller DMX a 4 canali**

---

Alimentazione elettrica:	12/24V DC
Potenza totale installata:	Massimo 384 W 12 V DC Massimo 768 W 24 V DC Massimo 96 W 12 V DC per canale Massimo 192 W 24 V DC per canale
Corrente in uscita:	Max. 4 x 8 A per canale
Allacciamento elettrico:	Tramite terminale a vite
Uscita di corrente:	Terminale a vite
Canali DMX:	4
Ingresso DMX:	XLR (M) a 3 poli versione da incasso 1 x RJ-45 (F) versione da incasso
Uscita DMX:	XLR (F) a 3 poli versione da incasso RJ-45 (F) versione da incasso
Attivazione:	Stand-alone
Misure:	Lunghezza: 16,4 cm Larghezza: 6,6 cm Altezza: 3,8 cm
Peso:	0,30 kg
Classificazione del rumore:	Classe 0 (nessun rumore)

---

#### **EUROLITE Electr. LED Transformer, 24V, 5A, IP67**

---

Allacciamento elettrico:	Pavimento cavo di collegamento con estremità aperte
Uscita di corrente:	1 x Estremità dei cavi aperte
Misure:	Larghezza: 5 cm Profondità: 20 cm Altezza: 3,6 cm
Peso:	0,58 kg

---