



### Caractéristiques:

- Bande LED flexible pour l'éclairage décoratif
- Des matériaux de haute qualité et une construction solide garantissent une longue durée de vie et un excellent rendu des couleurs
- Divisible de manière variable en segments
- Verso autocollant
- Livraison sur bobine plastique
- Câble d'alimentation, connecteur droit et flexible disponibles en accessoires
- 300 LED SMD 5050 4in1 RGB/WW (mélange de couleurs homogène)
- Commandé via Contrôleur du système
- Bon indice de rendu de couleur (IRC)
- Pour des domaines d'application tels que: Agencement de salons et magasin; clubs/écoles de danse; installation; Restaurants, bars et hôtels
- Fonctionnement silencieux
- <p>EUROLITE Contrôleur RGBW DMX 4 canaux LED Strip
- <h2 class="featureSatz">Contrôleur de LED 4 voies à interface DMX pour LED RGBW 12-24 V</h2>Contrôleur LED compact pour la commande de LED RGBW (12 - 24 V) via DMX
- Convertit les signaux DMX512 standard en signaux PWM, par ex. pour les bandes LED
- 4 canaux de commande séparés pour le mélange des couleurs des LED rouges, vertes, bleues et blanches
- Résistance terminale commutable
- Bornes enfichables à vis pour le raccordement des LED et de l'alimentation électrique
- Prises RJ45 pour le montage en série
- Boîtier métallique noir robuste
- Programmes de spectacle intégrés
- Commandé via stand-alone

### Logistique

- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; Agencement de salons et magasin; installation; Restaurants, bars et hôtels
- Fonctionnement silencieux
- <p>EUROLITE Electr. LED Transformer, 24V, 5A, IP67
- <h2 class="featureSatz">Unité d'alimentation LED stabilisée DC 24 V, 5 A</h2>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

## Données techniques:

---

Poids: 1,02 kg

---

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

Alimentation électrique:	24V CC
Puissance totale de raccordement:	67 W
Classe de protection:	SK III
Branchement électrique:	Fixe câble de connexion aux extrémités de câble ouvertes Tramite
Longueur du câble:	Env. 0,15 m
Type de lampe:	Lampe LED
Type de LED:	300 x SMD 5050 4in1 RGB/WW (mélange de couleurs homogène)
Commande:	Contrôleur du système
Installation/fixation:	Autocollant
Rendu de couleur (CRI):	82 Ra
Lampes/mètre:	60 Pièce
Puissance/mètre:	13,4 W
Lampes/tuyau:	300 Pièce
Distance entre les lampes:	16 mm
Marquage de la découpe:	10 cm
Couleur du boîtier:	Blanc
Dimension:	Longueur : 500 cm Largeur : 1,2 cm Hauteur : 0,2 cm
Poids:	0,15 kg
Classification du bruit:	Classe 0 (pas du tout de bruit)
Catégorie d'efficacité énergétique (A - G):	G

### EUROLITE Contrôleur RGBW DMX 4 canaux LED Strip

Alimentation électrique:	12/24V CC
Puissance totale de raccordement:	Max. 384 W 12 V CC Max. 768 W 24 V CC Max. 96 W 12 V CC par canal Max. 192 W 24 V CC par canal
Courant de sortie:	Max. 4 x 8 A par canal
Branchement électrique:	Via borne à visser Tramite
Sortie de courant:	Borne à visser
Canaux DMX:	4
Entrée DMX:	XLR (M) 3 broches version encastrable 1 x RJ-45 (F) version encastrable
Sortie DMX:	XLR (F) 3 broches version encastrable RJ-45 (F) version encastrable
Commande:	Stand-alone
Dimension:	Longueur : 16,4 cm Largeur : 6,6 cm Hauteur : 3,8 cm
Poids:	0,30 kg
Classification du bruit:	Classe 0 (pas du tout de bruit)

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

Branchement électrique:	Fixe câble de connexion aux extrémités de câble ouvertes Tramite
Sortie de courant:	1 x extrémités ouvertes du câble
Dimension:	Largeur : 5 cm Profondeur : 20 cm Hauteur : 3,6 cm
Poids:	0,58 kg

#### **Contenu de la livraison:**

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

1 x Source lumineuse  
1 x Mode d'emploi

##### **1 x EUROLITE Contrôleur RGBW DMX 4 canaux LED Strip**

1 x Appareil  
1 x Mode d'emploi

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

1 x bloc d'alimentation externe