

## EUROLITE Contrôleur RGBW DMX 4 canaux LED Strip

Contrôleur de LED 4 voies à interface DMX pour LED RGBW 12-24 V

Réf. : 50531100

GTIN: 4026397637441



### Caractéristiques:

- 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
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; Agencement de salons et magasin; installation; Restaurants, bars et hôtels
- Fonctionnement silencieux

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397637441

Poids: 0,33 kg

Longueur: 0.18 m

Largeur: 0.08 m

Hauteur: 0.06 m

### Données techniques:

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)

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

1 x Appareil  
1 x Mode d'emploi