

## EUROLITE LED Strip RGB DMX512 Controller

Contrôleur de LED 3 voies à interface DMX pour LED RGB 12-24 V

Réf. : 50530554

GTIN: 4026397518818



**L'article n'est plus disponible.**

### Caractéristiques:

- Compact 3-channel LED controller for controlling RGB LEDs (12-24 V) via DMX
- Converts standard DMX512 signals to PWM signals for driving LEDs
- DMX input and parallel DMX output for serial connection via XLR and RJ45 connectors
- Stand-alone operation possible with 9 built-in programs (7 individual colors and 2 color changing programs with adjustable speed)
- DMX addressing and settings via DIP switches
- Plug-in screw terminals for connecting the LEDs and the power supply (accessory)
- Rugged black metal housing
- Commandé via DMX
- Interface

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397518818

Poids: 0,35 kg

Longueur: 0.17 m

Largeur: 0.09 m

Hauteur: 0.05 m

### Données techniques:

Alimentation électrique:	12 V CA Ou 24 V CC
Type de protection:	IP20
Branchement électrique:	Alimentation électrique via Borne à visser
Sortie de courant:	1 x Borne à visser
Canaux DMX:	3
Entrée DMX:	1 x RJ14 (F) version encastrable 1 x XLR (M) 3 broches version encastrable

Sortie DMX:	1 x XLR (F) 3 broches version encastrable 1 x RJ14 (F) version encastrable
Commande:	DMX
Couleur:	Noir
Conception du boîtier:	Interface
Dimension:	Largeur : 16,5 cm Profondeur : 4 cm Hauteur : 7,5 cm
Poids:	310 g
Standby current:	<1 W
Output power:	max. 144 W (12 V), 288 W (24 V)
Output current:	max. 4 A per channel (12 A total)