

## EUROLITE DXT DMX Pixel Converter PRO, connecteur mâle

Convertisseur DMX compact pour ruban de LED

Réf. : 70064856

GTIN: 4026397691917



### Caractéristiques:

- Permet de piloter jusqu'à 18000 pixels LED numériques par signal DMX512
- Modèle extrêmement compact en connecteur XLR
- 1 x fiche de raccordement à 4 pôles (M) avec sortie de données et d'horloge
- 1 x fiche de raccordement à 3 pôles (M) avec sortie de données
- Regroupement de plusieurs LED en pixels virtuels : par exemple, une bande LED de 300 LED peut être commandée par 3 canaux DMX
- 1 à 6 couleurs par pixel
- Fréquence de sortie : DMX, 40 Hz, 20 Hz, 10 Hz, 5 Hz
- Ne nécessite pas de bloc d'alimentation séparé – alimentation en tension via la bande LED (5–12 V)
- Avec collier de fixation en plastique
- Configuration via un outil logiciel (Windows) et l'adaptateur USB-DMX d'Eurolite (article 51860118)
- Le « Pixel Converter Config Tool » est disponible en téléchargement sur la page de l'article à l'adresse [www.eurolite.de](http://www.eurolite.de)
- Made in Germany

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397691917

Poids: 0,22 kg

Longueur: 0,33 m

Largeur: 0,24 m

Hauteur: 0,06 m

### Données techniques:

Alimentation électrique: 5-12V CC 20 mA

Dimension: Longueur : 7,5 cm  
Diamètre : Ø 2 cm

Poids: 0,04 kg

## Contenu de la livraison:

---