

## EUROLITE DXT DMX Pixel Converter PRO, male-Verbinder

Kompakter DMX-Konverter für LED-Pixelstreifen

Art.-Nr.: 70064856  
GTIN: 4026397691917



### Features:

- Ermöglicht die Ansteuerung von bis zu 18.000 digitalen LED-Pixeln per DMX512-Signal
- Extrem kompakte Ausführung im XLR-Stecker
- 1 x 4-Pol-Anschlussstecker (M) mit Data- und Clock-Ausgang
- 1 x 3-Pol-Anschlussstecker (M) mit Data-Ausgang
- Zusammenfassen von mehreren LEDs zu virtuellen Pixeln: So kann z. B. ein LED-Streifen mit 300 LEDs mit 3 DMX-Kanälen angesteuert werden
- 1 bis 6 Farben pro Pixel
- Ausgabefrequenz: DMX, 40 Hz, 20 Hz, 10 Hz, 5 Hz
- Benötigt kein separates Netzteil - Spannungsversorgung über LED-Streifen (5-12 V)
- Mit Kunststoffschele zur Befestigung
- Konfiguration per Softwaretool (Windows) und dem Eurolite USB-DMX-Adapter (Artikel 51860118)
- Das "Pixel Converter Config Tool" ist als Download auf der Artikelseite unter [www.eurolite.de](http://www.eurolite.de) erhältlich
- Made in Germany

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397691917  
Gewicht: 0,22 kg  
Länge: 0,33 m  
Breite: 0,24 m  
Höhe: 0,06 m

### Technische Daten:

Stromversorgung: 5-12V DC 20 mA

Maße: Länge: 7,5 cm  
Durchmesser: Ø 2 cm

Gewicht: 0,04 kg

## Lieferumfang:

---