

## EUROLITE Art-Net-DMX Node 1

LED-Controller und Art-Net-DMX-Konverter

Art.-Nr.: 70064842

GTIN: 4026397543193



**Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.**

### Features:

- Kompakter LED-Controller zur Ansteuerung von RGB- und RGBA/RGBW-LEDs über Art-Net und DMX
  - Wandelt Standard-DMX512-Signale und Art-Net-Daten in PWM-Signale für LEDs
  - Passend für den digitalen LED-Pixelstreifen (Artikel 50530200)
  - Einsatz auch als herkömmlicher Art-Net-DMX-Konverter für 1 DMX512-Universum (512 Kanäle) möglich
  - DMX-Eingang und paralleler DMX-Ausgang zur Reihenschaltung über XLR-Anschlüsse
  - Ethernet-Anschluss: 2 x RJ45, 10/100 MBit/s
  - Standalone-Betrieb möglich mit 16 integrierten Lichtprogrammen
  - 2 x 8-stellige LCD-Anzeige für Menüeinstellungen
  - Klemmen zum Anschluss der LEDs
  - Stromversorgung über mitgeliefertes Netzteil
  - Robustes schwarzes Metallgehäuse
  - Kann bis zu 512 DMX-Kanäle senden
  - Ansteuerbar über ArtNet
  - Das Gerät lässt sich über RJ-45 (W) Einbauversion mit dem PC verbinden,
- Lieferumfang**
- 1 x Gerät, 1 x Externes Netzteil, 1 x Adapterkabel, 1 x Bedienungsanleitung

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397543193

Gewicht: 0,65 kg

Länge: 0,23 m

Breite: 0,19 m

Höhe: 0,09 m

### Technische Daten:

Stromversorgung: 100-240 V AC, 50/60 Hz  
5 V DC 1 A

Gesamtanschlusswert: 5 W

Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Hohlstecker (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Steckernetzteil (mitgeliefert)
Stromausgang:	Schraubsteckklemme
DMX-Kanäle:	Ausgabe 512
DMX-Eingang:	1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	1 x 3-pol XLR (W) Einbauversion
Netzwerkanschluss:	Protokoll: ArtNet 3 über 2x RJ-45 (W) Einbauversion
Ansteuerung:	ArtNet
PC connect:	Über RJ-45 (W) Einbauversion
Maße:	Breite: 15,3 cm Tiefe: 9 cm Höhe: 3,7 cm
Gewicht:	470 g