

## EUROLITE ERX-4 DMX Switchpack

4-Kanal-Switchpack, bis zu 5 Ampere belastbar, Schaltung per Relais

Art.-Nr.: 70064210

GTIN: 4026397521788



**Listenpreis: 141.61 €**

inkl. 19% MwSt.

### Features:

- Relais ermöglicht Schaltung von Leuchten mit elektronischen Trafos (z. B. LED-Effekte)
- 4 steuerbare Kanäle
- LED-Indikator pro Kanal
- 5 A Last pro Kanal
- Stabiles Metallgehäuse
- Ansteuerbar über Stand-alone; DMX
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Clubs/Tanzschulen; Partykeller; Theater; Restaurants, Bars und Hotels
- Geräuschloser Betrieb

#### Lieferumfang

- 1 x Gerät, 1 x Bedienungsanleitung

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397521788

Gewicht: 2,60 kg

Länge: 0.34 m

Breite: 0.28 m

Höhe: 0.14 m

### Technische Daten:

|                   |                                                     |
|-------------------|-----------------------------------------------------|
| Stromversorgung:  | 230 V AC, 50 Hz                                     |
| Ausgangsleistung: | Max. 3680 W<br>Max. 1150 W je Kanal                 |
| Ausgangsstrom:    | Max. 16 A                                           |
| Stromanschluss:   | Festes Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker |
| Stromausgang:     | 4 x Schutzkontakt (W), Klappdeckeleinbauversion     |
| DMX-Kanäle:       | 4                                                   |

|                          |                                               |
|--------------------------|-----------------------------------------------|
| DMX-Eingang:             | 3-pol XLR (M) Einbauversion                   |
| DMX-Ausgang:             | 3-pol XLR (W) Einbauversion                   |
| Ansteuerung:             | Stand-alone; DMX                              |
| Steuerkanäle:            | 4                                             |
| Farbe:                   | Schwarz                                       |
| Maße:                    | Breite: 30 cm<br>Tiefe: 19 cm<br>Höhe: 8,5 cm |
| Gewicht:                 | 2,51 kg                                       |
| Geräuschklassifizierung: | Klasse 0 (keinerlei Geräusche)                |