



Produktinfo

Artikel:
DL5 DALI 5in1 LED Controller 5x6A
DC12-24V PWM

Artikel-Nr.:
60778

EAN
4260238076451

Hersteller:
MiBOXER

Preis:
29,90 €
Inhalt: 1 Stück
inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



| | |
|---------------------------------|------------------------|
| Typ: | Konstantspannung CV |
| Kanäle: | 5 |
| Stromstärke (pro Kanal): | 6A CV |
| Farbmischung: | CCT, RGB, RGBCCT, RGBW |
| PWM Frequenz: | 8kHz, 500Hz |
| Eingangsspannung: | 12 ~ 24V DC |
| Ausgangsspannung: | 12 ~ 24V DC |
| Leistung 12V DC: | 72W / Kanal |
| Leistung 24V DC: | 144W / Kanal |
| Anschlüsse: | Schraubklemme |
| Sonderfunktionen: | Memory Funktion |
| Funktionsweise: | DALI, PWM Signal |
| Zertifizierungen: | CE |
| Schutzart: | IP20 |
| Schutzfunktionen: | Kurzschluss, Überlast |
| Gehäuse: | Kunststoff |
| Abmessungen: | 115 x 48 x 27 mm |
| Gewicht: | 85g |

Produktbeschreibung

Die professionellen Geräte der MiBOXER™ D-Serie lassen sich einfach in jedes DALI Netzwerk integrieren. Die Geräte verfügen über zahlreiche Funktionen und entsprechen dem IEC62386 Standard für DALI (Digital Adressable Lighting Interface) Komponenten. Die MiBOXER™ Geräte überzeugen dabei auch mit einem unschlagbaren Preis- Leistungsverhältnis.

Der DL5 ist ein digitaler LED Controller, welcher ein Standard DALI Signal in ein 12-24VDC PWM Signal zum Betreiben von LED Stripes o.ä. wandelt. Somit lassen sich LED Stripes, LED Downlights oder jede andere 12-24V LED Leuchte (Konstantspannung) problemlos in ein bestehendes DALI Netz (Gebäudeautomation, etc.) einbinden. Der MiBOXER™ DL5 verfügt über max. 5 Kanäle (5 DALI Adressen), welche individuelle angesprochen werden können. Der Modus lässt sich zwischen Dimmer (1-Kanal), CCT (2-Kanal), RGB (3-Kanal), RGBW (4-Kanal) und RGBCCT (5-Kanal) umstellen. Der DL5 wird über das DALI Netz adressiert. Die einzelnen Adressen sind dabei fortlaufend. Setzt man also zum Beispiel im 4-Kanal Betrieb die Startadresse auf „32“, so steuert er die DALI Adressen „32“, „33“, „34“ und „35“ an. Alle Ein- und Ausgänge sind mit

hochwertigen Schraubklemmen versehen.