

ARTIKEL NR. 5274

DOTLUX DMX Empfänger/Dimmer mit integrierter Stand Alone Funktion 4 Kanäle 12-24V DC 4x5A Hutschiene



zur Artikelseite

- Digitale numerische Anzeige, Einstellung der DMX-Startadresse über Tasten.
- Flexible Eingangsspannung 12-24V mit Schraubanschluss
- RDM-Funktion kann die Kommunikation zwischen DMX-Master und Decoder realisieren.
- DMX Voreinstellung für 1/2 oder 4Farbige Streifen
- Für Videoaufnahmen besser geeignet durch einstellbare PWM-Frequenz 2000/500Hz
- Schönerer Dimmeffekte durch einstellbare Dimmkurve (Logarithmisch oder Linear)
- Stand-alone Modus für RGB/RGBW und 4-Kanal-Dimmer. Eingebaute Programme anstelle des DMX-Signals
- Passend für einfarbige, zweifarbige, RGB- oder RGBW-Konstantspannungs-LED-Streifen oder -Module
- integrierte Schutzschaltung (Überlastung, Überhitzung, Kurzschluss)

NACHFOLGEARTIKEL	-	SCHUTZART (IP)	IP20
GEWICHT IN KG	0.12	EINSCHALTSTROM IN A	0
		TC TEMPERATUR IN °C	85
		FARBKANÄLE	RGBW
		AUSGANGSSPANNUNG	12 - 24 DC
ABMESSUNGEN		GARANTIE IN JAHREN	3
		ART DER STEUERUNG	DMX
		ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	nicht erforderlich
Länge: 115mm		ETIM GRUPPEN-ID	EC002924
Breite: 48mm		PULSDAUER IN µS	0
Höhe: 67mm		BEG FÖRDERUNG	Nein