

ARTIKEL NR. 5278

DOTLUX LED Funk-Empfänger/Dimmer Fusion Technology Triac Empfänger 2,0A 1 Kanal 100 - 240V AC



zur Artikelseite



- Dotlux Fusion Technology + Push AC Phasenanschnittdimmer, 1 Kanal Ausgang.
- - Zum Dimmen und Schalten von einfarbigen dimmbaren LED-Lampen oder Halogenlampen
- - Dimmart über Dip-Schalter einstellbar, Phasenabschnitt/anschnitt
- - Minimale Helligkeit kann per Taster voreingestellt werden
- - zusätzlicher, kabelgebundener 1-10V + Push Taster Steuereingang
- - Überhitzungs-/Überlastungsschutz, automatische Wiederherstellung
- - Einschaltstrom der angeschlossenen LED-Leuchten/Vorschaltgeräten darf nicht größer sein als 130A

NACHFOLGEARTIKEL	-	SCHUTZART (IP)	IP20
GEWICHT IN KG	0.121	EINSCHALTSTROM IN A	0
		TC TEMPERATUR IN °C	85
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	100-240 V AC
		GARANTIE IN JAHREN	3
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	100-240 V AC
ABMESSUNGEN		ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	nicht erforderlich
Höhe: 27mm		ETIM GRUPPEN-ID	EC002924
Länge: 175mm		PULSDAUER IN µS	0
Breite: 45mm		BEG FÖRDERUNG	Nein