

ARTIKEL NR. 5280

DOTLUX LED Funk-Empfänger/Dimmer für einfarbige LED-Streifen Fusion Technologie 1x15 A 12-48V DC



zur Artikelseite



- LED Funk-Empfänger/Dimmer für einfarbige LED-Streifen
- - Optimale Kompatibilität bei Videoaufnahmen, da flimmerfreies Dimmen 0-100% mit einstellbare PWM Frequenz (250/500/2000/8000Hz)
- - Logarithmische oder lineare Dimmkurve voreinstellbar am Empfänger
- - Ein Fusion-Controller akzeptiert bis zu 10 Fernbedienungen gleichzeitig
- - zusätzlicher, kabelgebundener Push Taster Steuereingang
- - Überhitzungs-/Überlastungs-/Kurzschlusschutz, automatische Wiederherstellung
- Die kabellose DOTLUX Fusion Technologie ist nahezu unendlich skalierbar und ermöglicht einen sicheren Betrieb durch das MESH-Protokoll
- Alle Fusion Geräte sind untereinander kompatibel und ermöglichen vollste Flexibilität für Ihr Projekt

NACHFOLGEARTIKEL	-
VORGÄNGERARTIKEL	3953
GEWICHT IN KG	0.1

SCHUTZART (IP)	IP20
EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	12-48 DC
GARANTIE IN JAHREN	3
ART DER STEUERUNG	sonstige
EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHTE	12-48 DC
ETIM GRUPPEN-ID	EC002924
KOMPATIBEL MIT CASAMBI	Nein
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Ja
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
GEEIGNET FÜR DOTLUX FUSION	Ja
BEG FÖRDERUNG	Nein

ABMESSUNGEN

Höhe: 27mm
Länge: 175mm
Breite: 45mm