

ARTIKEL NR. 4941-700

Lichtmanagementsystem LED-Netzteil 38Watt 700mA CASAMBI dimmbar



zur Artikelseite

- Unabhängiger dimmbarer Zweikanal CASAMBI LED-Treiber
- Baut automatisch ein drahtloses Kommunikationsnetzwerk mit bis zu 127 Knoten auf
- Dimmbereich von 1 – 100% mit Amplitudendimmung
- Geeignet für DC Eingangsspannung und Notlichtbeleuchtungsanlagen gemäß EN50172
- Zugentlastung mit der Möglichkeit der Durchgangsverdrahtung
- Tunable White Anwendungen

NACHFOLGEARTIKEL	-	SCHUTZART (IP)	IP20
GEWICHT IN KG	0.25	EINGANGSSPANNUNG	176 - 240 AC/DC
		EINSCHALTSTROM IN A	26,4
		TC TEMPERATUR IN °C	75
		NOTLICHTTAUGLICH	Nein
ABMESSUNGEN		AUSGANGSSPANNUNG	20 - 50 DC
Länge: 215mm		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	198-264 AC
Breite: 70mm		GARANTIE IN JAHREN	5
Höhe: 31mm		DIMMEN OHNE DIMMER	Nein
Durchmesser: 75mm		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	198-264 AC
		DIMMUNG 0-10 V	Nein
		DIMMUNG 1-10 V	Nein
		DIMMUNG DALI	Nein
		DIMMUNG DMX	Nein
		DIMMUNG DSI	Nein
		DIMMUNG POTENTIOMETER (GERÄTEINTEGRIERT)	Nein
		DIMMUNG LINESWITCH	Nein
		DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH	Nein
		DIMMUNG NETZSPANNUNGSMODULATION	Nein
		DIMMUNG PHASENABSCHNITT	Nein
		DIMMUNG PROGRAMMIERBAR	Ja
		DIMMUNG RF	Nein
		DIMMUNG SINE WAVE REDUCTION	Nein
		DIMMUNG TOUCH AND DIM	Nein

DIMMUNG ZIGBEE	Nein
DIMMUNG MIT PUSH-BUTTON	Nein
OHNE DIMMFUNKTION	Nein
GEEIGNET FÜR NOTLICHT	Nein
BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH	Nein
KOMPATIBEL MIT CASAMBI	Ja
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
AUSFÜHRUNG	statisch
GEEIGNET FÜR KONSTANTSPANNUNG	Nein
GEEIGNET FÜR AUßENGEBRAUCH	Nein
GEEIGNET FÜR GLEICHSPANNUNG (PRIMÄRSEITE)	Nein
GEEIGNET FÜR KONSTANTSTROM	Nein
GEHÄUSE	Kunststoffgehäuse
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Nein
DIMMUNG GPRS	Nein
PULSDAUER IN µS	224
BEG FÖRDERUNG	Nein
ELDAS-NR.	919391449
ABMESSUNG LÄNGE IN MM	215
DURCHMESSER IN MM	75
ABMESSUNGEN BREITE MM	70
ABMESSUNGEN HÖHE MM	31
AUSGANGSSTROM IN A	0,7
ELDAS-NO.	919391449