

ARTIKEL NR. 5271-2

DOTLUX LED-Verstärker max. 576W für zweifarbige LED-Streifen 2 Kanäle 2x8 A (12-36V)



zur Artikelseite



- Verstärker AMPpro für zweifarbige LED-Streifen
- Flexible Eingangsspannung 12-36 V mit Schraubanschluss
- integrierte Schutzschaltung (Überlastung, Überhitzung, Kurzschluss)
- Passend für einfarbige oder zweifarbige Konstantspannungs-LED-Streifen oder -Module

WARENGRUPPE EC002710_LED-Betriebsgerät

NACHFOLGEARTIKEL -
VORGÄNGERARTIKEL 3948-2

GEWICHT IN KG 0.107
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT 576

ABMESSUNGEN

Länge: 175mm
Breite: 45mm
Höhe: 27mm

SCHUTZART (IP)	IP20
EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 AC
POWER-FACTOR	0,98
EINSCHALTSTROM IN A	0
TC TEMPERATUR IN °C	85
NOTLICHTTAUGLICH	Nein
AUSGANGSSPANNUNG	12 - 36 DC
EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	230
GARANTIE IN JAHREN	3
DIMMEN OHNE DIMMER	Nein
EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	230
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	Nein
DIMMUNG RF	Nein

DIMMUNG SINE WAVE REDUCTION	Nein
DIMMUNG TOUCH AND DIM	Nein
DIMMUNG ZIGBEE	Nein
DIMMUNG MIT PUSH-BUTTON	Nein
OHNE DIMMFUNKTION	Ja
GEEIGNET FÜR NOTLICHT	Nein
BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH	Nein
KOMPATIBEL MIT CASAMBI	Nein
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR	Nein
AUSFÜHRUNG	-
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	0
BEG FÖRDERUNG	Nein
ELDAS-NR.	941934419
DURCHMESSER IN MM	0
ABMESSUNGEN BREITE MM	45
ABMESSUNGEN HÖHE MM	27
AUSGANGSSTROM IN A	2x8