

ARTIKEL NR. 5075

LED-Netzteil CV 24V DC 0-30W 0-1,25A nicht dimmbar IP20 linear



zur Artikelseite

- Das Netzteil ist nicht dimmbar
- Mit der Konstantspannungstechnologie (CV) ist es für Leuchten mit konstanter Spannung geeignet

WARENGRUPPE EC002710_LED-Betriebsgerät

NACHFOLGEARTIKEL -

GEWICHT IN KG 0.16

LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT 0-30

ABMESSUNGEN

Länge: 230mm

Breite: 30mm

Höhe: 20mm

SCHUTZART (IP)	IP20
EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 AC
POWER-FACTOR	0,48
EINSCHALTSTROM IN A	0
TC TEMPERATUR IN °C	80
SCHUTZKLASSE	I
ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ	2000 V
AUSGANGSSPANNUNG	24 DC
EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	24
GARANTIE IN JAHREN	3
EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	24
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
KOMPATIBEL MIT CASAMBI	Nein
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR	Nein
GEEIGNET FÜR KONSTANTSPANNUNG	Ja
GEEIGNET FÜR KONSTANTSTROM	Nein
GEHÄUSE	Metallgehäuse
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Nein
DIMMUNG GPRS	Nein
PULSDAUER IN µS	0
BEG FÖRDERUNG	Nein
ELDAS-NR.	941934179
DURCHMESSER IN MM	0
BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C	-25-50
ABMESSUNGEN BREITE MM	30
ABMESSUNGEN HÖHE MM	20
AUSGANGSSTROM IN A	0-1250
KOMPATIBEL MIT MESHLE	Nein