

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

NACHFOLGEARTIKEL	-	SCHUTZART (IP)	IP20
GEWICHT IN KG	0.16	EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 V AC
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	0-30	AUSGANGSSTROM IN A	0-1,25
VERBRAUCH (KWH/1000H)	0-30	POWER-FACTOR	0,48
		EINSCHALTSTROM IN A	0
		TC TEMPERATUR IN °C	80
		SCHUTZKLASSE	I
ABMESSUNGEN		ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ	2000 V
Länge: 230mm		AUSGANGSSPANNUNG	24 DC
Breite: 30mm		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	180-264 V AC
Höhe: 20mm		GARANTIE IN JAHREN	3
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	180-264 V AC
		ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	nicht erforderlich
		ETIM GRUPPEN-ID	EC002710
		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
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Nein
DIMMUNG GPRS	Nein
PULSDAUER IN μS	0
BEG FÖRDERUNG	Nein