

ARTIKEL NR. 5043

**LED-Netzteil CC für QUICK-FIXdc 15-50W 350-1400mA 25-54V nicht dimmbar NFC linear
vorprogrammierte Ausgänge 350/700/1050/1400mA**



zur Artikelseite

- SELV-Ausgangsschutz für Sicherheit und Flexibilität in Leuchten
- Sehr geringe Stromwelligkeit, entsprechend der Empfehlung IEEE 1789
- NFC-Technologie für drahtlose Programmierung
- Großer Auswahlbereich für den Feststromausgang
- Geeignet für den Einsatz in Notbeleuchtungsanwendungen
- Aktiver Leerlaufschutz
- Lange Lebensdauer von bis zu 100.000 Stunden
- Ideale Lösung für Leuchten der Klasse I und Klasse II

Einstellbarer Betriebsstrom: 350/700/1050/1400mA

NACHFOLGEARTIKEL	-	SCHUTZART (IP)	IP20
VORGÄNGERARTIKEL	4226	EINGANGSSPANNUNG	186 - 240 AC/DC
GEWICHT IN KG	0.198	AUSGANGSSTROM IN A	0,35-1,4
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	15-50	EINSCHALTSTROM IN A	0
		TC TEMPERATUR IN °C	80
		SCHUTZKLASSE	II
		ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ	1000 V
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	198-264 AC / 186-280 DC
ABMESSUNGEN		GARANTIE IN JAHREN	5
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	198-264 AC / 186-280 DC
Länge: 280mm		ETIM GRUPPEN-ID	EC002710
Breite: 30mm		DIMMUNG 0-10 V	Nein
Höhe: 21mm		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
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Nein
DIMMUNG GPRS	Nein
PULSDAUER IN μS	0
BEG FÖRDERUNG	Nein