

ARTIKEL NR. 5334

DOTLUX LED-Netzteil CC 600mA-1050mA 24-42W 220-240V



zur Artikelseite

- LED Netzteil für LED Panels 950mA
- Mit der Konstantstromtechnologie (CC) ist es für Leuchten mit konstantem Strom geeignet
- Der Ausgangsstrom ist einstellbar: 600/700/950/1050mA
- Das Netzteil ist standardmäßig auf 950mA eingestellt
- EL-Zertifizierung

WARENGRUPPE EC002710_LED-Betriebsgerät

NACHFOLGEARTIKEL -
VORGÄNGERARTIKEL 2840-1+5036

GEWICHT IN KG 0.158
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT 24-42

ABMESSUNGEN

Breite: 65mm
Höhe: 29mm
Länge: 170mm

SCHUTZART (IP)	IP20
EINGANGSSPANNUNG	186 - 240 AC/DC
EINSCHALTSTROM IN A	0
TC TEMPERATUR IN °C	90
SCHUTZKLASSE	II
NOTLICHTTAUGLICH	Ja
AUSGANGSSPANNUNG	25 - 40 DC
EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	198 - 264 AC/DC
GARANTIE IN JAHREN	3
ENEC-ZERTIFIZIERT	ENEC 25
EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	198 - 264 AC/DC
OHNE DIMMFUNKTION	Ja
GEEIGNET FÜR NOTLICHT	Ja
KOMPATIBEL MIT CASAMBI	Nein
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
PULSDAUER IN µS	0
BEG FÖRDERUNG	Nein
ELDAS-NR.	941010569
DURCHMESSER IN MM	0
ABMESSUNGEN BREITE MM	65
ABMESSUNGEN HÖHE MM	29
AUSGANGSSTROM IN A	600-1050

**MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO
LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16** 22

**MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO
LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16** 37