

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

NACHFOLGEARTIKEL	-	SCHUTZART (IP)	IP20
VORGÄNGERARTIKEL	2840-1+5036	EINGANGSSPANNUNG	186 - 240 AC/DC
GEWICHT IN KG	0.13	AUSGANGSSTROM IN A	0,6-1,05
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	24-42	EINSCHALTSTROM IN A	0
		TC TEMPERATUR IN °C	90
		SCHUTZKLASSE	II
		AUSGANGSSPANNUNG	25 - 40 DC
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	198 - 264 AC/DC
ABMESSUNGEN		GARANTIE IN JAHREN	3
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	198 - 264 AC/DC
Breite: 48mm		ETIM GRUPPEN-ID	EC002710
Höhe: 29mm		OHNE DIMMFUNKTION	Ja
Länge: 152mm		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