

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	0.165	EINSCHALTSTROM IN A	0
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	24-42	TC TEMPERATUR IN °C	90
		SCHUTZKLASSE	II
		NOTLICHTTAUGLICH	Ja
		AUSGANGSSPANNUNG	25 - 40 DC
ABMESSUNGEN		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	198 - 264 AC/DC
		GARANTIE IN JAHREN	3
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	198 - 264 AC/DC
Breite: 65mm		OHNE DIMMFUNKTION	Ja
Höhe: 29mm		GEEIGNET FÜR NOTLICHT	Ja
Länge: 170mm		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
		ABMESSUNG LÄNGE IN MM	170
		DURCHMESSER IN MM	0
		ABMESSUNGEN BREITE MM	65
		ABMESSUNGEN HÖHE MM	29
		AUSGANGSSTROM IN A	0,6-1,05
		ELDAS-NO.	941010569