

DOTLUX Netzteil für DOTLUX LED-Downlight CIRCLE 12W (Art. 2826) notstromtauglich 300mA, flimmerfrei

Bestellnummer: 4329

- notstromtauglich
- flimmerfrei

Leistungsaufnahme in Watt: 12; Schutzart (IP): IP20; Eingangsspannung: 176 - 240 V AC/DC; Ausgangsstrom in A: 0,3; Einschaltstrom in A: 0; Tc Temperatur in °C: 80; Schutzklasse: II; Überspannungsschutz: 3750 V; Ausgangsspannung: 25 - 40 DC; Eingangsspannungsbereich: 180-264 V AC; Garantie in Jahren: 5; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 180-264 V AC; 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
Breite: 36mm