

DOTLUX Standardnetzteil für DOTLUX LED-Panel 50 Watt 1200mA (für Art. 3572-040120)

Bestellnummer: 3574

Leistungsaufnahme in Watt: 50; Schutzart (IP): IP20; Eingangsspannung: 220 - 240 V AC; Ausgangsstrom in A: 1,25; Power-Factor: 0,95; Tc Temperatur in °C: 80; Schutzklasse: II; Notlichttauglich: Ja; Ausgangsspannung: 27 - 42 DC; Eingangsspannungsbereich: 220-240 V AC; Garantie in Jahren: 5; Notstromtauglich: -; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 220-240 V AC; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: nicht erforderlich; ETIM Gruppen-ID: ECO02710; 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; Dimmung abhängig vom Betriebsgerät: Nein; Ohne Dimmfunktion: Ja; Geeignet für Notlicht: Ja; Dimmung DALI-2: Nein; Dimmung Phasenanschnitt: Nein; Dimmung GPRS: Nein; LED-Betriebsstrom in mA: 1200
Breite: 53mm