

DOTLUX LED-Lichtbandsystem LINEAcompact 50W breitstrahlend 1452mm 5000K nicht dimmbar

Bestellnummer: 4942-050160

Leistungsaufnahme in Watt: 50; Verbrauch (kWh/1000h): 50; Lichtstrom netto in Lumen: 8500; Abstrahlwinkel: 160°; Schutzart (IP): IP54; Eingangsspannung: 176 - 240 V AC/DC; Nutzlebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C; Farbtemperatur in Kelvin: 5000; Netzteil: Intern; Farbwiedergabeindex: Ra > 82; Power-Factor: 0,98; Einschaltstrom in A: 0; Schutzklasse: I; Spannungsart: AC; Schaltzyklen: > 100.000; Material der Abdeckung: Polycarbonat PC; Werkstoff des Gehäuses: Aluminium; L/B Wert: L80/B10; ETIM Gruppen-ID: EC002892; 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; Dimmung DALI-2: Nein; Dimmung Phasenanschnitt: Nein; Dimmung GPRS: Nein; Pulsdauer in µs: 0; Optik der Abdeckung: gefrostet
Breite: 66mm