

DOTLUX LED-Lichtleiste ENDLESS 1200mm 14W 4000K

Bestellnummer: 3534-140180

- Direkter Anschluss an 230 V - kein externes Netzteil erforderlich
- Schlagfestes Gehäuse aus bruchsicherem Polycarbonat
- "SEAMLESS CONNECT" - Kaum sichtbare Unterbrechung durch die Nahtlosverbindung
- "DOT FREE" Design mit gleichmäßiger Leuchtfläche
- Jede Leuchte einzeln schaltbar - beeinflusst nicht die Durchverdrahtung
- Inkl. Nahtlosteckverbinder und Kabelsteckverbinder (20 cm)
- Anschlusskabel separat bestellbar
- In Reihenschaltung können bis zu 10 Lichtleisten über ein Anschlusskabel betrieben werden.

Leistungsaufnahme in Watt: 14; Lichtstrom netto in Lumen: 1500; Lumen pro Watt: 107; Abstrahlwinkel: 150°; Schutzart (IP): IP20; Lichtfarbe: weiß; Eingangsspannung: 220 - 240 V AC; Nutzlebensdauer: ca. 30.000 h bei 25°C; Farbtemperatur in Kelvin: 4000; Farbwiedergabeindex: Ra > 82; Power-Factor: 0,62; Einschaltstrom in A: 0; Lumen pro Watt: 107; Schutzklasse: II; Gehäusefarbe: weiß; Schaltzyklen: > 60.000; Eingangsspannungsbereich: 220-240 V AC; Garantie in Jahren: 3; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 220-240 V AC; Sortiment: Ecoline; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: nicht erforderlich; ETIM Gruppen-ID: EC000109; 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; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle einer Leuchte: G; Farbtemperatur einstellbar: Nein; Farbe: Weiß
Breite: 22mm