

DOTLUX Tracklight STICKtrack 30W 1,2m COLORselect weiß

Bestellnummer: 4733-0FW110

- Eine Artikelnummer - drei Lichtfarben durch COLORselect einstellbar
- Natürliches Farbempfinden durch des extra hohen CRI>95 Wertes
- Kompakte Bauweise, ideal für niedrige Raumhöhen
- Gleichmäßige Lichtverteilung für optimale Grundbeleuchtung
- Profitieren Sie von der großflächigen Ausleuchtung eines Lichtbands bei einfacher Montage in Ihre Trackschiene

Leistungsaufnahme in Watt: 30; Lichtstrom netto in Lumen: max. 3060; Lumen pro Watt: 102; Abstrahlwinkel: 110; Schutzart (IP): IP20; Lichtfarbe: mehrfarbig; Eingangsspannung: 176 - 240 V AC/DC; Nutzlebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C; Farbtemperatur in Kelvin: 3000/4000/5700; Farbwiedergabeindex: Ra > 95; Power-Factor: 0,9; Einschaltstrom in A: 0; Lumen pro Watt: 102; Schutzklasse: I; Gehäusefarbe: weiß; Notlichttauglich: Ja; Garantie in Jahren: 3; ähnlich RAL-Farbe: 9016; Sortiment: Proline; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: nicht erforderlich; ETIM Gruppen-ID: EC001744; Werkstoff der Abdeckung: Kunststoff matt/satiniert; 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; Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6; Geeignet für Notlicht: Ja; Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich: Nein; Farbtemperatur einstellbar: Stufen; Dimmung DALI-2: Nein; Dimmung Phasenanschnitt: Nein; Dimmung GPRS: Nein; Pulsdauer in µs: 0; BEG Förderung: Nein; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle einer Leuchte: F
Breite: 32mm