

**DOTLUX LED-Tracklight SLIMtrack-eco max.21Watt POWERselect & COLORselect weiss 36°**

Bestellnummer: 4890-199036

- LED-Tracklight verfügen über verschiedene Leistungsstufen durch POWERselect
- Kompatibel zu EUTRAC und nahezu allen anderen 3-Phasenschienen
- Dimm Funktion durch Phasenanschnitt/Phasenabschnitt
- Einstellbare Farbtemperaturen durch COLORselect
- Natürliches Farbempfinden durch extra hohen CRI-Wert >92
- Für die einfache Montage in Track Schienen geeignet
- Ausgezeichnetes Preis-Leistungsverhältnis
- Nachhaltiges Produktdesign durch einfach austauschbare Komponenten
- Passives Kühlsystem ohne Lüfter

Leistungsaufnahme in Watt: 10/15/21; Lichtstrom netto in Lumen: 1050/1450/2070; Lumen pro Watt: 105/104/104; Abstrahlwinkel: 36°; Schutzart (IP): IP20; Lichtfarbe: mehrfarbig; Eingangsspannung: 186 - 240 AC/DC; Nutzlebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C; Farbtemperatur in Kelvin: 2700/3200/4000; Farbwiedergabeindex: Ra > 92; Power-Factor: 0,9; IK Schutzgrad: IK05; Lumen pro Watt: 105/104/104; Schutzklasse: I; Spannungsart: AC/DC; Gehäusefarbe: weiß; Einbauöffnung Breite in mm: 0; Einbauöffnung Durchmesser in mm: 65; Einbauöffnung Länge in mm: 170; Eingangsspannungsbereich: 108-122; Garantie in Jahren: 3; L80/B10: 50000; Nennstrom in A: 0,09; ähnlich RAL-Farbe: 9016; Geeignet für Aufbaumontage: Ja; Geeignet für Einbaumontage: Nein; Dimmen ohne Dimmer: Nein; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 108-122; Sortiment: Ecoline; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: nicht erforderlich; Lebensdauer L80/B10 bei 25°C: 50000; LED-Lebensdauer Lichtquelle L70/B50 bei 25°C: 75000; ETIM Gruppen-ID: ECO01744; Mit Leuchtmittel: Ja; Geeignet für Wandmontage: Ja; Geeignet für Pendelaufhängung: Nein; Geeignet für Deckenmontage: Ja; Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1: Nein; Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: 1; Werkstoff der Abdeckung: -; Betriebsgerät: -; Mit Betriebsgerät: Ja; Dimmung 0-10 V: Nein; Dimmung 1-10 V: Nein; Dimmung DALI: Ja; Dimmung DMX: Ja; Dimmung DSI: Ja; Dimmung Potentiometer (geräteintegriert): Ja; Dimmung LineSwitch: Ja; Dimmung herstellerspezifisch: Ja; Dimmung Netzspannungsmodulation: Ja; Dimmung Phasenabschnitt: Ja; Dimmung programmierbar: Ja; Dimmung RF: Ja; Dimmung Sine Wave Reduction: Ja; Dimmung Touch and Dim: Ja; Dimmung Zigbee: Ja; Dimmung mit Push-button: Ja; Dimmung abhängig vom Betriebsgerät: Ja; Ohne Dimmfunktion: Nein; Lichtverteiler: -; Lichtverteilung: -; Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6; Schutzart (NEMA): 1; Schlagfestigkeit: IK05; Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" nach EN 60598-2-24: Ja; Mit Bewegungsmelder: Nein; Mit Lichtsensor: Nein; Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich: Nein; Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11: 750 °C - 30 s; Konstant-Lichtstrom-Regelung: Ja; Art der Verdrahtung: -; Anschlussart: Stromschienenadapter; Photobiologische Sicherheit nach EN 62471: RG1; Farbtemperatur einstellbar: Stufen; Lichtstrom einstellbar: Stufen; Ausstrahlungswinkel einstellbar: Stufen; Kompatibel mit Casambi: Nein; Kompatibel mit Apple HomeKit: Nein; Kompatibel mit Google Assistant: Nein; Kompatibel mit Amazon Alexa: Nein; IFTTT-Unterstützung verfügbar: Ja; Reflektorfarbe: -; Geeignet für Seilsystem: Nein; Geeignet für Klemmontage: Nein; Geeignet für Stromschienenmontage: Ja; Geeignet für Podest-/Bodenmontage: Nein; Geeignet für Traversenmontage: Nein; Austauschbares Betriebsgerät: Ja; Geeignet für Lampenleistung in W: 20; Leuchtmittel: LED austauschbar; Notstromversorgung integriert: Nein; Oberfläche gebürstet: Nein; Dimmung DALI-2: Ja; Dimmung Phasenanschnitt: Ja; Dimmung GPRS: Ja; Lebensdauer L70/B50 bei 25°C: 75000; BEG Förderung: Nein; Dreh- /Schwenkbar: 355° / 90°; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle einer Leuchte: F; Lichtaustritt: Direkt; Verstellbarkeit: Drehbar und schwenkbar; Oberflächenschutz: Pulverbeschichtet; Ausstrahlungswinkel: Mediumstrahlend 21-40°; Fassung: Sonstige  
Breite: 65mm Durchmesser: 65mm