

DOTLUX LED Aufbauleuchte SURFACEdali Ø400x62 30W 3000/4000/5700K COLORselect weiß

Bestellnummer: 4931-0FW120

- DALI dimmbare Version
- Schnelle und einfache Montage mit EASYbase-Grundplatte und Twistlockverschluss
- Große Produktvielfalt ermöglicht den Einsatz in allen Projekten (z.B. Sensor, Exit, DALI ...)
- Nachhaltige Bauweise, LED-Modul und Netzteil werkzeuglos tauschbar
- Hintere und seitliche Kabeleinführung mit großem Kabelstauraum ermöglichen flexiblen Einsatz vor Ort
- Ideal für Wohnbauprojekte durch schlagfestes Polycarbonat-Gehäuse IK10
- Modernes, klares Design mit indirektem Lichtanteil
- Spritzwassergeschütztes Gehäuse für Außen-, Feuchtraum- und Innenbereiche
- Individuelle Lichtfarbe einstellbar durch COLORselect (Lichtfarbe: 3.000 K / 4.000 K / 5.700 K)
- Für Zentralbatterie geeignet
- Die große Leuchtfläche aus Polycarbonat erzeugt eine gleichmäßige und zugleich deckenaufhellende Lichtverteilung
- Flexible Kabeleinführung rückseitig und seitlich möglich

Lichtstrom netto in Lumen: 2850-3000; Leistungsaufnahme in Watt: 30; Lumen pro Watt: max. 100; Abstrahlwinkel: 120; Schutzart (IP): IP54; Lichtfarbe: mehrfarbig; Eingangsspannung: 176 - 240 V AC/DC; Nutzlebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C; Farbtemperatur in Kelvin: 3000/4000/5700; Farbwiedergabeindex: Ra > 82; Power-Factor: 0,97; Einschaltstrom in A: 0; IK Schutzgrad: IK10; Lumen pro Watt: max. 100; Schutzklasse: II; Spannungsart: AC; Gehäusefarbe: weiß; Garantie in Jahren: 5; Sortiment: Proline; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: nicht erforderlich; ETIM Gruppen-ID: ECO02892; Werkstoff der Abdeckung: Kunststoff matt/satiniert; Dimmung DALI: Ja; Ohne Dimmfunktion: Nein; Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6; Schlagfestigkeit: IK10; Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich: Nein; Farbtemperatur einstellbar: Stufen; Kompatibel mit Casambi: Nein; Kompatibel mit Apple HomeKit: Nein; Kompatibel mit Google Assistant: Nein; Kompatibel mit Amazon Alexa: Nein; Pulsdauer in µs: 0; BEG Förderung: Nein; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle einer Leuchte: C
Durchmesser: 400mm