

DOTLUX LED-Strassenleuchte DOLPHINmicro 70W 3000K 1-10V dimmbar ohne Mastadapter

Bestellnummer: 5157-030155

- Technisches Licht mit Wohlfühlgarantie durch höhere Farbwiedergabe und zwei Lichtfarben
- Schutzklasse I mit integriertem Überspannungsschutz (10.000 V)
- Universelle Montage, Mastansatz/-aufsatz auf allen Mastdurchmessern 42-76mm, schwenkbar +/-15°
- Multilayer-Linsenoptik mit Lumileds®-LEDs ermöglicht eine gleichmäßige Lichtverteilung
- Massives Aluminium-Gussgehäuse ähnlich RAL 9006 mit Druckausgleichsventil
- Zuverlässiger und hocheffizienter LED-Treiber mit einer Lebensdauer von > 50.000 h sorgt für geringe Wartungskosten
- Leichte Installation und werkzeuglose Wartung durch Trennstecker
- Leistungsreduzierung über separat erhältliches Modul (80%, 60%, 40%, 20%)

Leistungsaufnahme in Watt: 70; Lichtstrom netto in Lumen: 8760; Lumen pro Watt: 125; Abstrahlwinkel: 155x45; Schutzart (IP): IP66; Lichtfarbe: weiß; Eingangsspannung: 186 - 240 AC/DC; Nutzlebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C; Farbtemperatur in Kelvin: 3000; Farbwiedergabeindex: Ra > 82; Mastaufnahme: abhängig vom Adapter; Power-Factor: 0,95; Einschaltstrom in A: 0; IK Schutzgrad: IK08; Lumen pro Watt: 125; Gehäusefarbe: grau; Notlichttauglich: Ja; Überspannungsschutz: bis 10000 V; Garantie in Jahren: 5; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: nicht erforderlich; ETIM Gruppen-ID: EC000062; Werkstoff der Abdeckung: Glas transparent; Dimmung 1-10 V: Ja; Ohne Dimmfunktion: Ja; Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6; Schlagfestigkeit: IK08; Geeignet für Notlicht: Ja; Kompatibel mit Apple HomeKit: Nein; Kompatibel mit Google Assistant: Nein; Kompatibel mit Amazon Alexa: Nein; Pulsdauer in µs: 0; BEG Förderung: Ja; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle einer Leuchte: E
Breite: 272mm