

DOTLUX LED-Strassenleuchte BELUGAmini 38W 4000K SKI ohne Mastadapter

Bestellnummer: 3282-040135

- Schutzklasse I mit separatem Überspannungsschutz (10.000 V)
- Adaptervielfalt ermöglicht eine Montage auf allen Mastdurchmessern
- Die Multilayer-Linsenoptik mit CREE®-LEDs ermöglicht eine gleichmäßige Lichtverteilung
- Massives Aluminium-Gussgehäuse in RAL 7022 mit Stoßfestigkeitsklasse IK09 und glatter Oberfläche
- Hocheffizienter PHILIPS®-LED-Treiber sorgt für geringe Wartungskosten
- Zukunftsorientiertes Moduldesign mit innovativem Kühl-System
- Leichte Installation und werkzeuglose Wartung
- Integriertes Druckausgleichsventil

Leistungsaufnahme in Watt: max. 38; Lichtstrom netto in Lumen: 4560; Lumen pro Watt: 120; Abstrahlwinkel: 135x50; Schutzart (IP): IP66; Lichtfarbe: weiß; Eingangsspannung: 176 - 240 V AC/DC; Nutzlebensdauer: ca. 80.000 h bei 25°C; Farbtemperatur in Kelvin: 4000; Farbwiedergabeindex: Ra > 75; Mastaufnahme: abhängig vom Adapter; Power-Factor: 0,94; Einschaltstrom in A: 0; Lumen pro Watt: 120; Schutzklasse: I; Gehäusefarbe: grau; Schaltzyklen: > 160.000; Überspannungsschutz: bis 10000 V; Eingangsspannungsbereich: 90-264 V AC; Garantie in Jahren: 7; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 90-264 V AC; Sortiment: Proline; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: nicht erforderlich; ETIM Gruppen-ID: EC000062; Werkstoff der Abdeckung: Glas transparent; 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; Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6; Dimmung Phasenanschnitt: Nein; Dimmung GPRS: Nein; Pulsdauer in µs: 0; BEG Förderung: Ja; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle einer Leuchte: D
Breite: 300mm