

DOTLUX LED-Strassenlampe RETROFITnano E27 18W 3000K

Bestellnummer: 1665-230360NANO

- Wasserfeste Nanobeschichtung IP65 mit voll vergossenem Treiberbaustein
- Überspannungsschutz bis 4.000 V
- Keine Frühausfälle: SecureSolderConnect-Technologie verhindert Haarrisse und kalte Lötstellen
- Einzigartig: Integrierte, temperaturabhängige Leistungsregulierung auf 50% zum Schutz vor Überhitzung
- AirFin-Cooling: 2,5-fache größere Kühlfläche als bei Vergleichsprodukten und bis zu 20% reduzierte Gewichtsbelastung am Lampensockel
- Leichter Austausch durch Retro-Fit Sockel E27 für gängige HQL/NAV-Lampen
- Lampe kann ohne Umbau an HQL Vorschaltgeräten und auch direkt an 230V betrieben werden. NAV-Vorschaltgeräte müssen abgeklemmt werden
- Optimal angeordnete LEDs ermöglichen eine gleichmäßige Lichtverteilung
- Leuchtmittleffizienz von bis zu 130 lm / W durch den Einsatz hochwertiger Lm80 zertifizierter LED's

Leistungsaufnahme in Watt: 18; Lichtstrom netto in Lumen: 2700; Abstrahlwinkel: 360°; Schutzart (IP): IP65; Eingangsspannung: 100 - 240 V AC; Nutzlebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C; Sockel: E27; Farbtemperatur in Kelvin: 3000; Farbwiedergabeindex: Ra > 80; Power-Factor: 0,9; Einschaltstrom in A: 45; Notlichttauglich: Ja; Schaltzyklen: > 100.000; Garantie in Jahren: 5; ENEC-zertifiziert: ENEC 05; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: D; ETIM Gruppen-ID: ECO01959; Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6; Geeignet für Notlicht: Ja; Lebensdauer L90/B10 bei 25°C: 17000; Pulsdauer in µs: 50; Lichtfarbe nach EN 12464-1: warmweiß <3300 K; Lebensdauer L90/B50 bei 25°C: 22667; BEG Förderung: Nein; Farbe: Weiß
Durchmesser: 73mm