

DOTLUX LED-Straßenlampe RETROFITastrodim E27 18 Watt warmweiß 135 SMD 2835 LED's einseitig abstrahlend 270°

Bestellnummer: 3082-027270T

- Ersetzt = 80W HQL oder 50-70W NAV
- Bis zu 25% Licht-Energieersparnis zu herkömmlichen LED-Straßenleuchten durch intelligente Nachtabsenkung des Lichtes
- ENEC zertifiziert
- Kostenersparnis durch Weiterverwendung bestehender Leuchten und deren Verkabelung
- Weniger Lichtverschmutzung
- Unterstützung des menschlichen Biorhythmus
- Schutz der nachtaktiven Insektenarten
- drehbarer Sockel

Leistungsaufnahme in Watt: 18; Lichtstrom netto in Lumen: 2900; Lumen pro Watt: 161; Abstrahlwinkel: 270°; Dimmbar: Ja; Schutzart (IP): IP40; Eingangsspannung: 100 - 240 V AC; Nutzlebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C; Farbtemperatur in Kelvin: 2700; Power-Factor: 0,9; Einschaltstrom in A: 0; Lumen pro Watt: 161; Spannungsart: AC; Gehäusefarbe: weiß; Notlichttauglich: Ja; Schaltzyklen: > 70.000; ENEC-zertifiziert: ENEC 25; Sortiment: Proline; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: D; ETIM Gruppen-ID: EC001959; Dimmung Touch and Dim: Nein; Dimmung Zigbee: Nein; Ohne Dimmfunktion: Nein; Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6; Geeignet für Notlicht: Ja; Kompatibel mit Apple HomeKit: Nein; Kompatibel mit Google Assistant: Nein; Kompatibel mit Amazon Alexa: Nein; Dimmung Phasenanschnitt: Nein; Lebensdauer L90/B10 bei 25°C: 12500; Pulsdauer in µs: 0; Lichtfarbe nach EN 12464-1: warmweiß <3300 K; Lebensdauer L90/B50 bei 25°C: 16667; BEG Förderung: Nein; Farbe: Weiß
Durchmesser: 70mm