

DOTLUX LED Sanierungsleuchte QUICK-FIXadapt 18W 4000K

Bestellnummer: 4858-040170

- Universelles Leuchte in Leuchte System (Konstantstrom 500mA) für den einfachen und schnellen Wechsel von konventionellen Leuchtmitteln in bestehenden Decken- und Wandleuchten
- Sehr hohe Effizienz von bis zu 140lm/W durch niedrig bestromte LED's und dadurch lange Lebensdauer
- Speziallinsen mit 170° Abstrahlwinkel sorgen für absolut schattenfreie Lichtverteilung auch in größeren Leuchten bis zu 500mm
- Werkzeugloser Austausch des QUICK-FIXadapt auch durch eine Nicht-Fachkraft möglich dank DC-Systemstecker
- extra hohe Magnetfüße ermöglichen die Montage über die bestehenden Verkabelung
- kombinierbar mit Notstrom Akku Kit Art.Nr. 5315 entspricht bei 3H einer Notlichtleistung von 1,5Watt
- Volle Flexibilität durch externes Netzteil (Netzteil muss separat bestellt werden)
- Geeignet für Zentralbatterie

Die Eigenschaften des Netzteiles beeinflussen auch die Eigenschaften des Leuchtensystems, z.B. dimmbar, zentralbatteriegeeignet, flimmerfrei etc.

Leistungsaufnahme in Watt: 18; Lichtstrom netto in Lumen: 2670; Lumen pro Watt: 111; Abstrahlwinkel: 170; Schutzart (IP): IP20; Nutzlebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C; Farbtemperatur in Kelvin: 4000; Lumen pro Watt: 111; Spannungsart: DC; Schaltzyklen: > 100.000; Garantie in Jahren: 3; L80/B10: 50000; Dimmen ohne Dimmer: Nein; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: F; Lebensdauer L80/B10 bei 25°C: 50000; ETIM Gruppen-ID: EC000996; Ohne Dimmfunktion: Nein; Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM2; Anschlussart...: Kabel; Photobiologische Sicherheit nach EN 62471: RG1; Kompatibel mit Apple HomeKit: Nein; Kompatibel mit Google Assistant: Nein; Kompatibel mit Amazon Alexa: Nein; IFTTT-Unterstützung verfügbar: Nein; Flexibel: Nein; Geeignet für Verkehrsampeln: Nein; Externes Betriebsgerät erforderlich: Ja; Geeignet für Konstantspannung: Nein; Geeignet für Allgemeinbeleuchtung: Ja; Geeignet für Konstantstrom: Ja; Geeignet für Schienenverkehr: Nein; Geeignet für Verkehrshinweistafel-Signalierung: Nein; Geeignet für Wechselverkehrszeichen: Nein; Lichtfarbe nach EN 12464-1: neutralweiß 3300 bis 5300 K; BEG Förderung: Nein; LED-Betriebsstrom in mA: 500; Form: Rund; Farbe: Weiß

Durchmesser: 248mm