

DOTLUX NOTSTROM AKKU-KITexit 1,9W/0,8W Konstanleistung 3/8h für konstantstrombetriebene LED-Leuchten mit ext. Testknopf LifePO4 6.4V mit Selbsttest

Bestellnummer: 3923-2

- Bei Stromausfall sorgt das Kit für eine Notbeleuchtung von konstantstrom- betriebenen LED-Leuchten, welche dann durch den internen Akku versorgt werden
- Bei ausgeschaltetem Licht und Ausfall des Netzstroms startet ebenfalls der Notstrombetrieb
- Universal einsetzbar für alle LED Leuchten mit externen Vorschaltgeräten mit einer Betriebsspannung von 10-90 V DC
- Dem Notstrombetrieb-AKKU-KITexit liegen eine Betriebsstatus-LED mit Einbaufassung und ein Testschalter für eine externe Montage bei
- Das AKKU-KITexit ersetzt nicht das Netzteil der LED Leuchte. Das AKKU-KITexit muss zusätzlich zum Netzteil bestellt werden.
- Automatischer Selbsttest
- Das AKKU-KIT ist in verschiedenen Stufen einstellbar: 0,8@8H / 1,9W@3H
- Verbrauch im Ladebetrieb 3Watt
- Verbrauch im Standby Betrieb kleiner 0,5Watt

Leistungsaufnahme in Watt: 0,8 / 1,9; Eingangsspannung: 220 - 240 V AC; Akkulaufzeit: 8h bei 0,8W; Schutzklasse: II; Notlichttauglich: Ja; Eingangsspannungsbereich: 220-240; Garantie in Jahren: 3; Batteriekapazität in mAh: 6000; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 220-240; Automatischer Selbsttest: automatischer Selbsttest; ETIM Gruppen-ID: ECO00471; Geeignet für Notlicht: Ja; BEG Förderung: Nein; Leuchtmittel: Sonstige
Breite: 55mm