

DOTLUX NOTSTROM-AKKU-KIT NOTLICHTBAUSTEIN 5W 10-90V Selbsttest Konstantleistung (3h) für konstantstrombetriebene LED-Leuchten LiFePO4 7,3V

Bestellnummer: 4343-2

- 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
- Das Notstrombetrieb-AKKU-KIT ist vor allem zum Nachrüsten von z.B. Lichtbandsystemen aus dem DOTLUX-Sortiment ausgelegt z.B. linearen Leuchten
- Universal einsetzbar für alle LED Leuchten mit externen Vorschaltgeräten mit einer Betriebsspannung von 10-90 V DC.
- Dem Notstrombetrieb-AKKU-KIT liegen eine Betriebsstatus-LED mit Einbaufassung und ein Testschalter für eine externe Montage bei
- Das AKKU-KIT ersetzt nicht das Netzteil der LED Leuchte. Das AKKU-KIT muss zusätzlich zum Netzteil bestellt werden.
- Automatische Selbsttestfunktion
- Temperaturbeständig von -20 bis +55°C

Leistungsaufnahme in Watt: 5W; Eingangsspannung: 220 - 240 V AC; Akkulaufzeit: 3h; Schutzklasse: II; Eingangsspannungsbereich: 10-90V; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 10-90V; ETIM Gruppen-ID: EC000471; BEG Förderung: Nein; Leuchtmittel: Sonstige
Breite: 30mm