

## DOTLUX NOTSTROM-AKKU-KIT NOTLICHTBAUSTEIN 3,6W 50-200V Selbsttest Konstantleistung (3h) für konstantstrombetriebene LED-Leuchten LiFePO4 6,4V

Bestellnummer: 5556

- 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 eignet sich hervorragend zum Nachrüsten für die DISCugr
- Universal einsetzbar für alle LED Leuchten mit externen Vorschaltgeräten mit einer Betriebsspannung von 50-200 V DC.
- Dem Notstrombetrieb-AKKU-KIT liegen eine Betriebstatus-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 zusätzlichzum Netzteil bestellt werden.
- Automatische Selbsttestfunktion
- Verbrauch im Ladebetrieb 2,5Watt
- Verbrauch im Standbybetrieb kleiner 0,5Watt
- Temperaturbeständig von -20 bis +55°C

Leistungsaufnahme in Watt: 3,6; Eingangsspannung: 220 - 240 V AC; Akkulaufzeit: 3h; Schutzklasse: II; Notlichttauglich: Ja; Eingangsspannungsbereich: 50-200V; Batteriekapazität in mAh: 3000; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 50-200V; Automatischer Selbsttest: automatischer Selbsttest; ETIM Gruppen-ID: EC000471; Geeignet für Notlicht: Ja; BEG Förderung: Nein; Leuchtmittel: Sonstige Breite: 30mm