

ARTIKEL NR. 5556

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



zur Artikelseite



- 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 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
- Verbrauch im Ladebetrieb 2,5Watt
- Verbrauch im Standbybetrieb kleiner 0,5Watt
- Temperaturbeständig von -20 bis +55°C

WARENGRUPPE	EC000471_Notlichtbaustein		
NACHFOLGEARTIKEL	-	EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 AC
GEWICHT IN KG	0.278	AKKULAUFZEIT	3h
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	3,6	SCHUTZKLASSE	II
		NOTLICHTTAUGLICH	Ja
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	50-200
		GARANTIE IN JAHREN	3
		BATTERIEKAPAZITÄT IN MAH	3000
ABMESSUNGEN		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	50-200
Höhe: 21mm		AUTOMATISCHER SELBSTTEST	automatischer Selbsttest
Länge: 158mm		GEEIGNET FÜR NOTLICHT	Ja
Breite: 30mm		LEUCHTMITTEL	-
		BEG FÖRDERUNG	Nein
		ELDAS-NR.	941004289
		ABMESSUNGEN BREITE MM	30
		ABMESSUNGEN HÖHE MM	21
		NENNSPANNUNG IN V	6,4