

ARTIKEL NR. 4343-2

**DOTLUX NOTSTROM-AKKU-KIT NOTLICHTBAUSTEIN 5W 10-90V 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 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

WARENGRUPPE	EC000471_Notlichtbaustein		
NACHFOLGEARTIKEL	-	EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 AC
VORGÄNGERARTIKEL	4343-1	AKKULAUFZEIT	3h
GEWICHT IN KG	0.28	SCHUTZKLASSE	II
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	5	NOTLICHTTAUGLICH	Ja
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	10-90
		GARANTIE IN JAHREN	3
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	10-90
ABMESSUNGEN		AUTOMATISCHER SELBSTTEST	automatischer Selbsttest
Breite: 30mm		GEEIGNET FÜR NOTLICHT	Ja
Höhe: 21mm		LEUCHTMITTEL	-
Länge: 158mm		BEG FÖRDERUNG	Nein
		ELDAS-NR.	927000003
		ABMESSUNG LÄNGE IN MM	158
		DURCHMESSER IN MM	0
		ABMESSUNGEN BREITE MM	30
		ABMESSUNGEN HÖHE MM	21
		NENNSPANNUNG IN V	6,4