

ARTIKEL NR. 3923-2

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



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
- 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

WARENGRUPPE	EC000471_Notlichtbaustein		
NACHFOLGEARTIKEL	-	EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 AC
VORGÄNGERARTIKEL	3923-1, 5806	AKKULAUFZEIT	8h bei 0,8W
GEWICHT IN KG	0.27	SCHUTZKLASSE	II
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	0,8 / 1,9	NOTLICHTTAUGLICH	Ja
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	220-240
		GARANTIE IN JAHREN	3
		BATTERIEKAPAZITÄT IN MAH	6000
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	220-240
ABMESSUNGEN		AUTOMATISCHER SELBSTTEST	automatischer Selbsttest
Höhe: 25mm		GEEIGNET FÜR NOTLICHT	Ja
Länge: 199mm		LEUCHTMITTEL	-
Breite: 55mm		BEG FÖRDERUNG	Nein
		ELDAS-NR.	927919059
		DURCHMESSER IN MM	0
		ABMESSUNGEN BREITE MM	55
		ABMESSUNGEN HÖHE MM	25
		NENNSPANNUNG IN V	6,4