

ARTIKEL NR. 5806

**DOTLUX NOTSTROM AKKU-KITexit 1,8W Konstantleistung 3h 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: 1,8W@3H / 2,9W@2H / 3,5W@1,5H
- Verbrauch im Ladebetrieb 2,5Watt
- Verbrauch im Standby Betrieb kleiner 0,5Watt

<b>WARENGRUPPE</b>	EC000471_Notlichtbaustein	<b>EINGANGSSPANNUNG</b>	220 - 240 AC
<b>NACHFOLGEARTIKEL</b>	-	<b>AKKULAUFZEIT</b>	3h
<b>GEWICHT IN KG</b>	0.27	<b>SCHUTZKLASSE</b>	II
<b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b>	1,8 / 2,9 / 3,5	<b>GARANTIE IN JAHREN</b>	3
<b>ABMESSUNGEN</b>		<b>AUTOMATISCHER SELBSTTEST</b>	automatischer Selbsttest
<b>Länge:</b> 199mm		<b>LEUCHTMITTEL</b>	-
<b>Breite:</b> 55mm		<b>BEG FÖRDERUNG</b>	Nein
<b>Höhe:</b> 25mm		<b>ELDAS-NR.</b>	941004299
		<b>DURCHMESSER IN MM</b>	0
		<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	55
		<b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>	25
		<b>NENNSPANNUNG IN V</b>	6,4