

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>NACHFOLGEARTIKEL</b>	-	<b>EINGANGSSPANNUNG</b>	220 - 240 V AC
<b>GEWICHT IN KG</b>	0.27	<b>EINSCHALTSTROM IN A</b>	0
<b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b>	1,8 / 2,9 / 3,5	<b>AKKULAUFZEIT</b>	3h
		<b>TC TEMPERATUR IN °C</b>	60
		<b>SCHUTZKLASSE</b>	II
		<b>ART DER BATTERIE</b>	-
<b>ABMESSUNGEN</b>		<b>GARANTIE IN JAHREN</b>	3
<b>Länge:</b> 199mm		<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC000471
<b>Breite:</b> 55mm		<b>PULSDAUER IN µS</b>	0
<b>Höhe:</b> 25mm		<b>LEUCHTMITTEL</b>	Sonstige