

# ALADIN Multi-Empfänger 1-Kanal / 230V / mit Nebenstelle / UP

## Für Licht- / allgem. Steuerungen / kleine Bauform

ALADIN Multi-Empfänger mit Nebenstelle (für konventionelle Taster / Schalter) zum Schalten von Beleuchtung und anderen elektrischen Verbrauchern unter Berücksichtigung von verschiedenen auswählbaren Funktionen und Parametern. Einfachste Anlernung aller ALADIN Sender (Wand- / Handtaster, etc.). Ideal für Renovierungen oder Nachrüstungen in Wohn- und Zweckbauten (Montage der Funktaster ohne Verkabelung / kein Schlitzeln, Bohren etc.). Der Empfänger ist speziell für den Einsatz mit LEDs entwickelt worden. Ideal für Nachrüstungen von zusätzlichen Schaltstellen bei konventionellen Tastern/Schaltern.

<b>Artikelnummer:</b> 300816	<b>E-Nummer:</b> 305 752 909	<b>Farbe:</b> grün
---------------------------------	---------------------------------	-----------------------

### Funktion:

2-Tasten-Funktion (Standard)  
 1-Tasten-Funktion  
 Impuls-Funktion (ohne/mit Notstopp) / Inverser Impuls / Zeiten: 1s-5s  
 Minuterie / Zeiten: 2 - 120 min  
 Nebenstelle: Minuterie: diverse Nachlaufzeiten  
 Hotelcard-Funktion  
 Jede Funktion verfügt über diverse Parameter (Zeiten/Wippenbelegung)

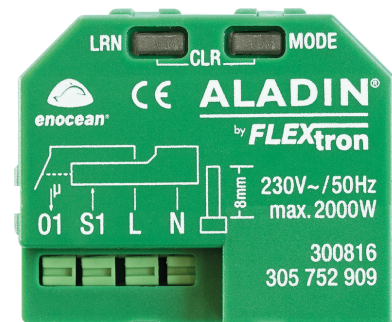
### Einsatzbereich:

Zur Erweiterung bestehender Installationen (verkabelt) mit Funktaster  
 Bei Renovierungen mit unterschiedlichen Schaltkreisen (Erweiterung mit Funktaster)  
 Bei Gebäuden mit problematischen LEDs (höhere Einschaltspitzen)  
 Kleine Bauform / Einbau bei knappem Platz

### Technische Daten:

<b>Frequenz / Funkprotokoll:</b>	868,3 MHz / EnOcean		
<b>Standby-Verbrauch:</b>	< 0.5 W		
<b>Schaltleistung:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Glühlampen (ohmsche Last): 2000 W</li> <li>■ HV-Halogenlampen: 1000 W</li> <li>■ Motorenlast: 600 VA</li> <li>■ EVG-Last: 5 Stk</li> </ul>		
<b>Energieversorgung:</b>	■ Netzspannung ~ 230V		
<b>Betriebstemperatur:</b>	0° bis +40° C		
<b>Absicherung:</b>	max. 13A		
<b>Schutzklasse:</b>	IP20		
<b>Herstellung:</b>	CH, DE		
<b>Einbindung mit/in:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ UP-Empfänger</li> <li>■ Netzfreeschaltung</li> </ul>		
<b>Steuerung/Verwendung:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lichtsteuerung</li> <li>■ Div. Steuern und Schalten</li> </ul>		
<b>Zertifizierung:</b>	KEMA/KEUR, CE		
<b>Konformität:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ RED-2014/53/EU</li> <li>■ REACH-1907/2006</li> <li>■ RoHS-2015/863/EU (RoHS3)</li> <li>■ EN 60669</li> </ul>		
<b>Masse in mm (LxBxH/T):</b>	<b>L</b>	<b>B</b>	<b>H</b>
	38	47	24
<b>Montage:</b>	UP - Unterputz		

### Produkteunterlagen:



### Lieferumfang:

1 x UP-Empfänger  
 Manual in D / F