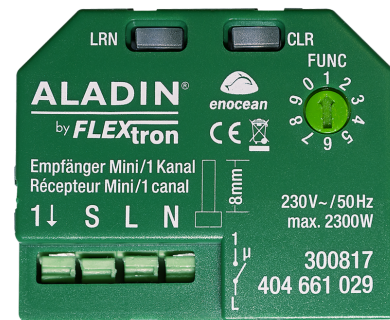


# ALADIN Empfänger Mini, 1-Kanal / 230V / mit Nebenstelle / UP

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

ALADIN Mini-Empfänger mit Nebenstelle (für konventionelle Taster / Schalter) zum Schalten von Beleuchtung und anderen elektrischen Verbrauchern. Mit 9 einfach einstellbaren Funktionen (Schalten, Impuls, Minuterie mit 1- oder 2-Tasten-Funktion und Handsender). Einfachstes Anlernen der ALADIN Sender (Wand- / Handtaster, etc.) mittels Funktions-Drehrad und Lern-/Lösch-Taste. Ideal für Renovationen oder Nachrüstungen in Wohn- und Zweckbauten (Montage der Funktaster ohne Verkabelung / kein Schlitzeln, Bohren etc.). Ideal für Nachrüstungen von zusätzlichen Schaltstellen bei konventionellen Tastern/Schaltern. Info: Nachfolger des Types 305 752 909 / Falls weitere Funktionen notwendig ist Typ 404 661 009 zu verwenden.



|                       |                  |               |
|-----------------------|------------------|---------------|
| <b>Artikelnummer:</b> | <b>E-Nummer:</b> | <b>Farbe:</b> |
| 300817                | 404 661 029      | grün          |

### Funktion:

|   |
|---|
| 2-Tasten-Funktion   |
| 1-Tasten-Funktion   |
| Handsender-Funktionen (Tasten A - D)                      |
| Impuls-Funktion (ohne Notstopp)                           |
| Impuls-Funktion (mit Notstopp / autom. AUS nach 5s)       |
| Minuterie / Nachlaufzeit: 5 min.                          |
| Nebenstelle: Schalten mit konventionellen Taster/Schalter |
| Nebenstelle: Minuterie 5 min.                             |
| Repeater-Funktion   |
| Bidirektional / Statusrückmeldung                         |

### Einsatzbereich:

|  |
|--|
| Zur Erweiterung bestehender Installationen (verkabelt) mit Funktaster              |
| Bei Renovationen mit unterschiedlichen Schaltkreisen (Erweiterung mit Funktaster)  |
| Bei Gebäuden mit problematischen LEDs (höhere Einschaltspitzen)                    |
| Kleine Bauform / Einbau bei knappem Platz  |
| Steuern via Smartphone möglich / Smart Home / Homee kompatibel ab Geräte-label mit |

### 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>■ Ohmsche Last: 2300 W</li> <li>■ Motorenlast: 600 VA</li> </ul>   |    |   |   |    |    |    |
| <b>Energieversorgung:</b>        | ■ Netzspannung ~ 230V   |    |   |   |    |    |    |
| <b>Betriebstemperatur:</b>       | -20° bis +50° 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>■ EnOcean 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>           | 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>■ WEEE</li> <li>■ EMV-2014/30/EU (EMC)</li> <li>■ EN 61000</li> </ul> |    |   |   |    |    |    |
| <b>Masse in mm (LxBxH/T):</b>    | <table border="1"> <thead> <tr> <th>L</th> <th>B</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>38</td> <td>47</td> <td>24</td> </tr> </tbody> </table>  | L  | B | H | 38 | 47 | 24 |
| L                                | B   | H  |   |   |    |    |    |
| 38                               | 47  | 24 |   |   |    |    |    |
| <b>Montage:</b>                  | UP - Unterputz  |    |   |   |    |    |    |

### Produkteunterlagen:

### Lieferumfang:

|                  |
|------------------|
| 1 x UP-Empfänger |
| Manual in D / F  |