

# LUXORliving PJ 1 RF

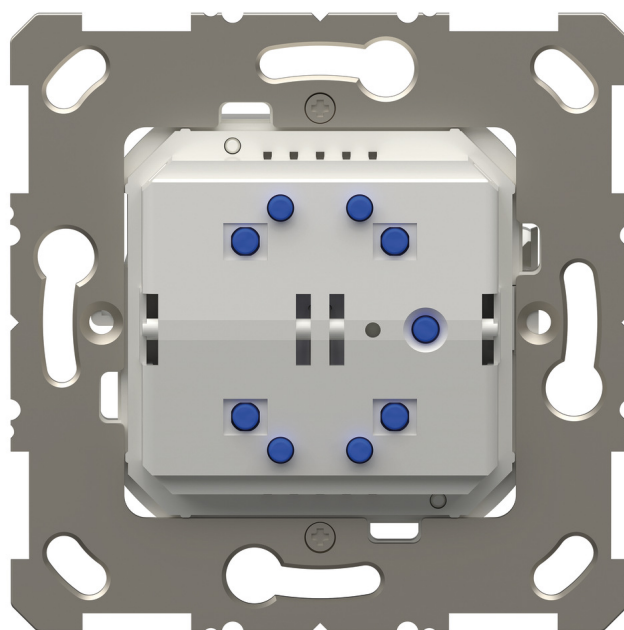
Artikel-Nr.: 4800655

**theben**

Smart Home  
UP-/UP-Funk-Aktoren

## Funktionsbeschreibung

- LUXORliving Taster-Jalousieaktor-Modul, KNX RF
- 4 Tastpunkte
- Universell einsetzbar in sehr vielen 55 mm Schalterprogrammen
- Einfacher und schneller Umbau von konventionellen Installationen
- 1-fach oder 2-fach Wippen als separates Zubehör zwingend erforderlich, Artikelnummern 9080026, 9080027
- Sichere Inbetriebnahme und Kommunikation durch Unterstützung von KNX Data Secure
- Download der Inbetriebnahmesoftware LUXORplug unter <https://luxorliving.de/luxorplug>

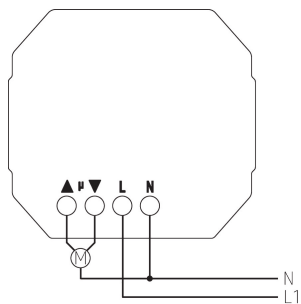


## Technische Daten

| LUXORliving PJ 1 RF |                                    |
|---------------------|------------------------------------|
| Betriebsspannung    | 230 V AC - 240 V AC, 50 Hz - 60 Hz |
| Frequenz            | 50 - 60 Hz                         |
| Stand-by Leistung   | ~                                  |
| Montageart          | Unterputz                          |
| Anzahl Kanäle       | 1                                  |

| LUXORliving PJ 1 RF |               |
|---------------------|---------------|
| Kontaktart          | 5 A           |
| Umgebungstemperatur | -5°C ... 45°C |
| Schutzklasse        | II            |

## Anschlussbilder



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: [www.theben.de/produkt/4800655](http://www.theben.de/produkt/4800655)

Die Lastangaben werden mit exemplarisch ausgesuchten Leuchtmitteln ermittelt und sind daher aufgrund der Vielzahl der erhältlichen Produkte typische Angaben.

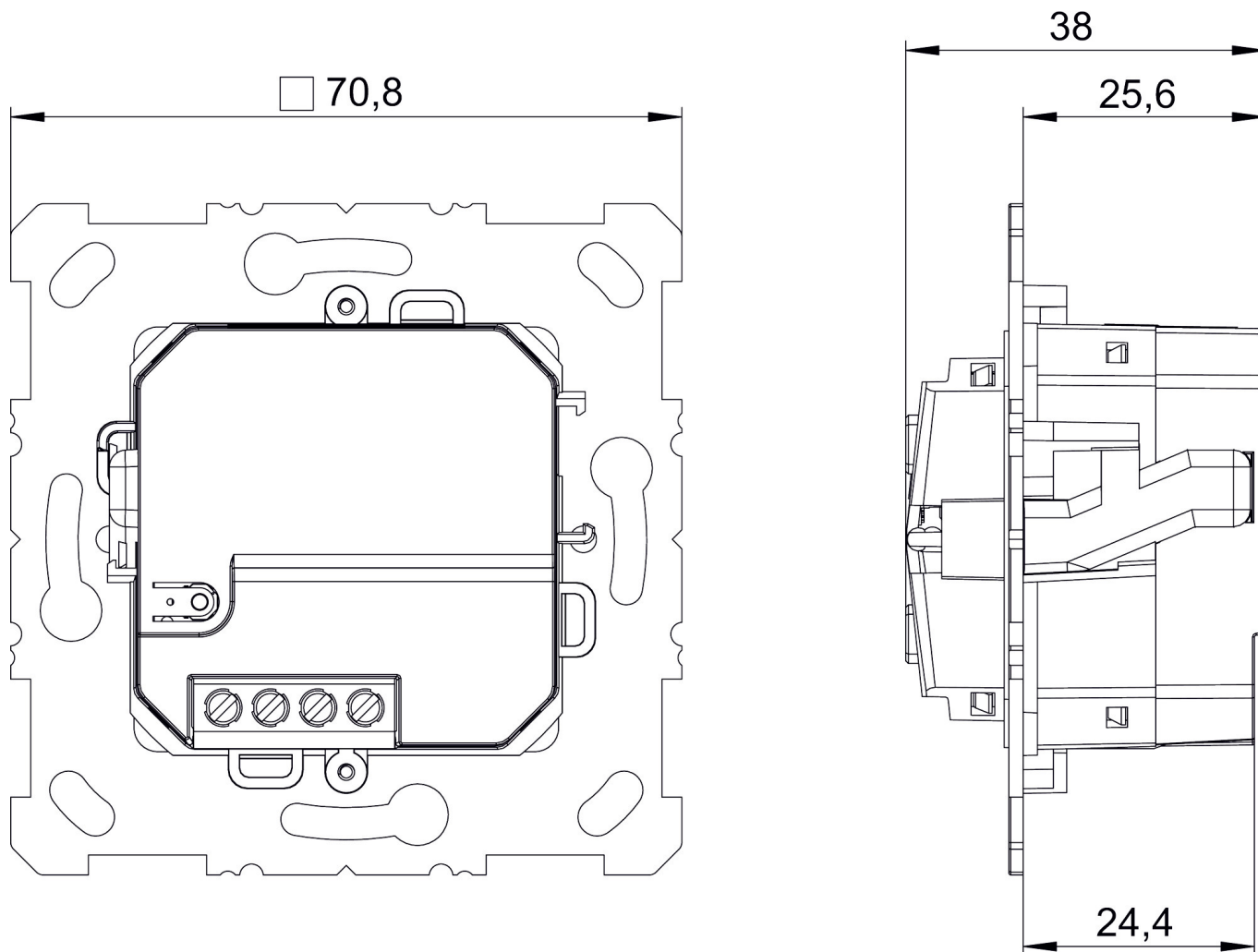
23.12.2025  
Seite 1 von 2

# LUXORliving PJ 1 RF

Artikel-Nr.: 4800655

**theben**

## Maßbilder



## Zubehör

**Wippe 1-fach WH**  
Artikel-Nr.: 9080026



**Wippe 2-fach WH**  
Artikel-Nr.: 9080027



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: [www.theben.de/produkt/4800655](http://www.theben.de/produkt/4800655)

Die Lastangaben werden mit exemplarisch ausgesuchten Leuchtmitteln ermittelt und sind daher aufgrund der Vielzahl der erhältlichen Produkte typische Angaben.

23.12.2025  
Seite 2 von 2