

# LUXORliving T4 S RF

Artikel-Nr.: 4800614

theben

Smart Home  
Binäreingänge

## Funktionsbeschreibung

- 4-fach Funk-Tasterschnittstelle UP
- Sichere Inbetriebnahme und Kommunikation durch Verschlüsselung
- 4 Binäreingänge für potentialfreie Taster und Meldekontakte
- 1 zusätzlicher Eingang für Temperatursensor
- Freie Zuordnung der Funktionen Schalten, Dimmen, Jalousie, Temperatur messen und senden
- Einfache Montage durch besonders kompaktes Gehäuse
- Verwendung mit Tastermodul 4-fach möglich
- Download der Inbetriebnahmesoftware LUXORplug unter <https://luxorliving.de/luxorplug>



## Technische Daten

| LUXORliving T4 S RF |                                    |
|---------------------|------------------------------------|
| Betriebsspannung    | 230 V AC - 240 V AC, 50 Hz - 60 Hz |
| Frequenz            | 50 - 60 Hz                         |
| Stand-by Leistung   | <0,4 W                             |
| Montageart          | Unterputz                          |

| LUXORliving T4 S RF |                            |
|---------------------|----------------------------|
| Umgebungstemperatur | -5°C ... 45°C              |
| Schutzklasse        | II                         |
| Vorgänger           | 4800604, LUXORliving T4 RF |

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: [www.theben.de/produkt/4800614](http://www.theben.de/produkt/4800614)

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

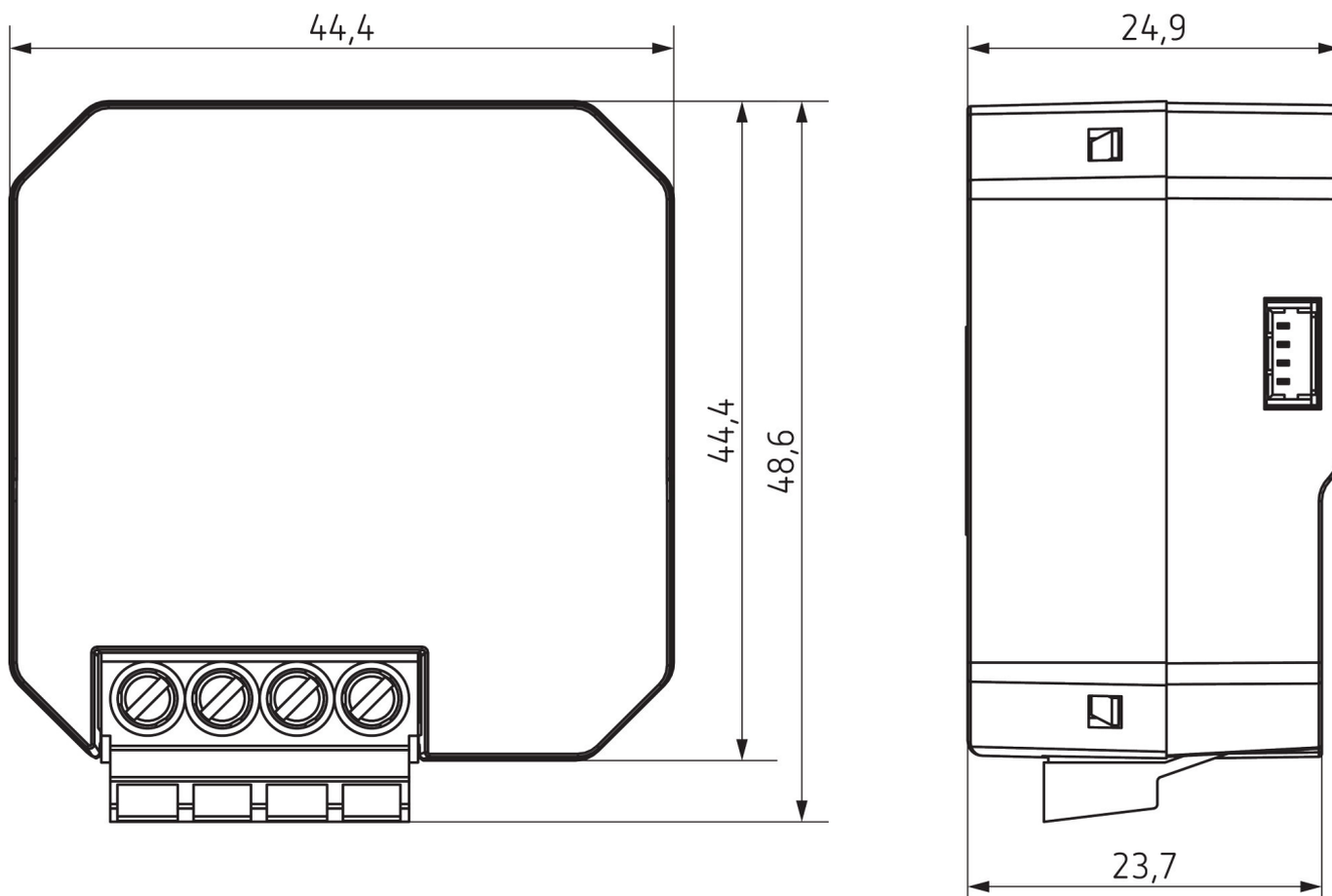
22.11.2024  
Seite 1 von 2

# LUXORliving T4 S RF

Artikel-Nr.: 4800614

theben

## Maßbilder

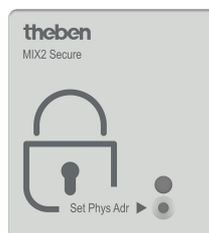


## Zubehör

Temperatursensor UP  
Artikel-Nr.: 9070496

Tastermodul 4-fach  
Artikel-Nr.: 9070806

Busmodul MIX2 Secure  
Artikel-Nr.: 9070084



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: [www.theben.de/produkt/4800614](http://www.theben.de/produkt/4800614)

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

22.11.2024  
Seite 2 von 2