

# LUXORliving T4 S RF

N° de réf.: 4800614

theben

Smart Home  
Entrées binaires

## Description des fonctions

- Interface quadruple radio intégrée pour bouton-poussoir encastré
- Mise en service et la communication sécurisées grâce au cryptage
- 4 entrées binaires pour boutons-poussoirs libres de potentiel et contacts de signalisation
- 1 entrée supplémentaire pour sonde de température
- Affectation libre des fonctions : commutation, variateur, mesurer la température et envoyer
- Montage simple grâce à son boîtier particulièrement compact
- Utilisation avec le module de boutons-poussoirs à 4 canaux (9070806) possible



## Caractéristiques techniques

LUXORliving T4 S RF	
Tension d'alimentation	230 V AC - 240 V AC, 50 Hz - 60 Hz
Fréquence	50 - 60 Hz
Consommation stand-by	<0,4 W
Type de montage	Encastré

LUXORliving T4 S RF	
Température ambiante	-5°C ... 45°C
Classe de protection	II
Predecessor	4800604, LUXORliving T4 RF

Sous réserve de modifications ou d'erreurs

Pour plus d'informations, consulter: [www.theben.fr/produit/4800614](http://www.theben.fr/produit/4800614)

Les données de charge sont déterminées avec des illuminants sélectionnés à titre d'exemple et sont donc des données typiques en raison du grand nombre de produits disponibles.

# LUXORliving T4 S RF

N° de réf.: 4800614

theben

## Plans d'encombrement

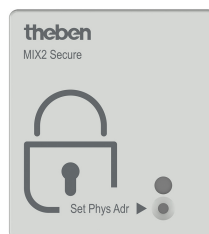
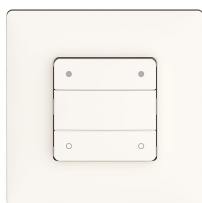


## Accessoires

**Capteur de température encastré**  
N° de réf.: 9070496

**Module bouton-poussoir**  
N° de réf.: 9070806

**Bus module MIX2 Secure**  
N° de réf.: 9070084



Sous réserve de modifications ou d'erreurs

Pour plus d'informations, consulter: [www.theben.fr/produit/4800614](http://www.theben.fr/produit/4800614)

Les données de charge sont déterminées avec des illuminants sélectionnés à titre d'exemple et sont donc des données typiques en raison du grand nombre de produits disponibles.

14/11/2024  
Page 2 de 2