

# LUXORliving D1

N° de réf.: 4800570

# theben

Gestion technique du bâtiment  
LUXORliving

## Description des fonctions

- LUXORliving actionneur de variation encastré à 1 canal
- Sortie de variation optimisée pour lampes à économie d'énergie à variation d'intensité, LED, lampes à halogène, à incandescence ainsi que des transformateurs à variation d'intensité.
- Adaptation simple pour divers éclairages grâce à la détection de charge automatique
- Courbe de variation réglable pour une variation précise et sans clignotement
- 2 entrées binaires pour contacts libres de potentiel tels que boutons-poussoirs, interrupteurs et sondes de température (I2)
- Paramétrage usine, les entrées binaires sont affectées à la sortie de variation (test de fonctionnement avant la programmation)
- Surveillance de la température intégrée pour une sécurité accrue, par ex. en cas de surcharge

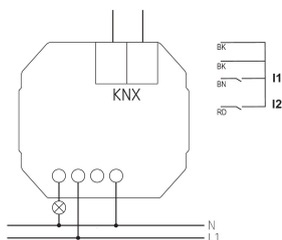


## Caractéristiques techniques

LUXORliving D1	
Tension de service KNX	Tension du bus, $\leq 4$ mA
Type de montage	Encastré
Nombre de canaux	1
Charge de lampes à incand./ halogène	250 W

LUXORliving D1	
Lampe LED < 2 W	250 W
Lampe LED 2-8 W	250 W
Lampe LED > 8 W	250 W
Température ambiante	-5°C ... 45°C

## Schémas de raccordement



Sous réserve de modifications ou d'erreurs

Pour plus d'informations, consulter: [www.theben.fr/produit/4800570](http://www.theben.fr/produit/4800570)

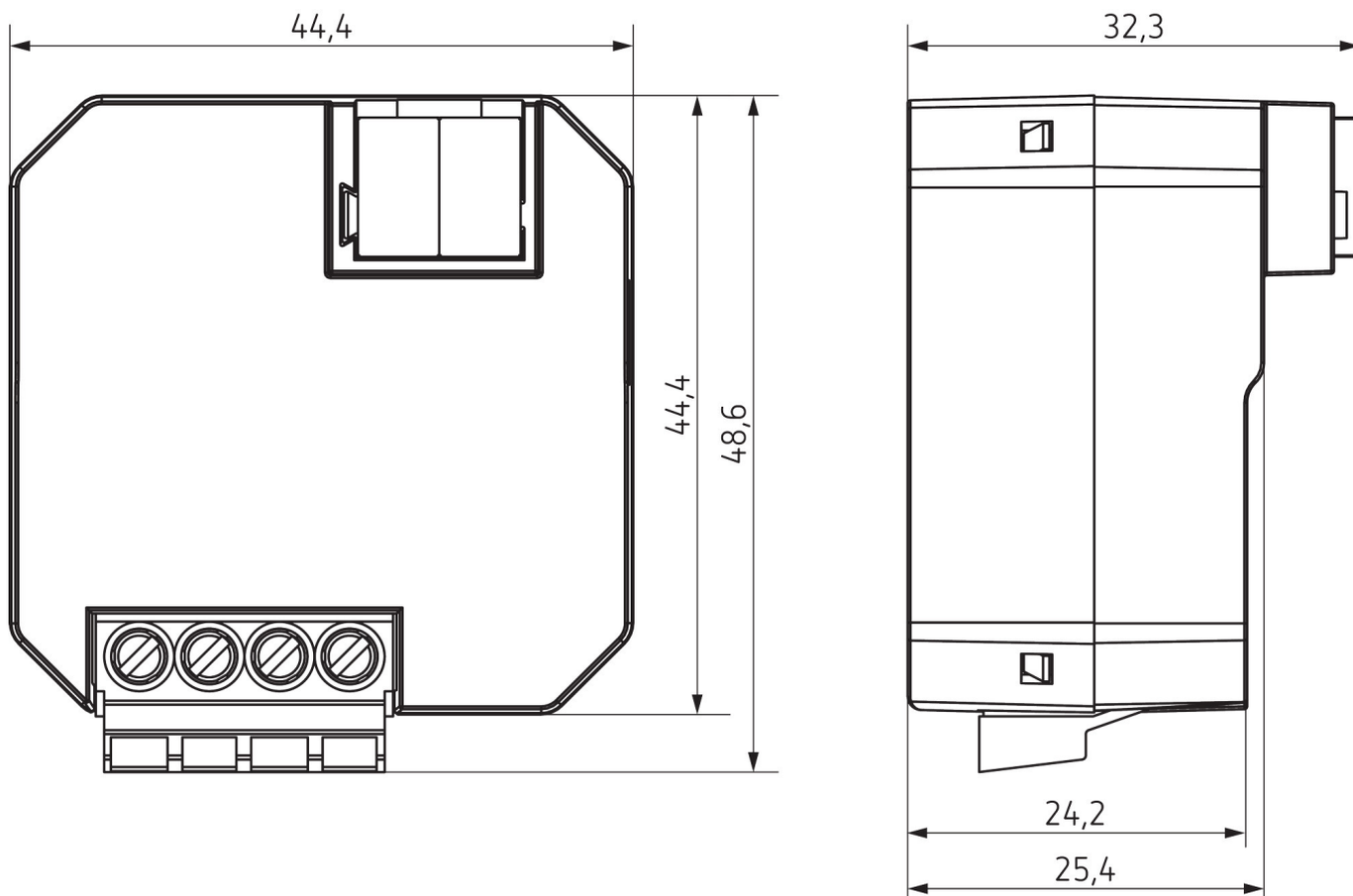
Les données de charge sont déterminées avec des illuminants sélectionnés à titre d'exemple et sont donc des données typiques en raison du grand nombre de produits disponibles.

# LUXORliving D1

N° de réf.: 4800570

theben

## Plans d'encombrement



## Accessoires

Sonde de dalle  
N° de réf.: 9070321



Sonde d'ambiance RAMSES IP 65  
N° de réf.: 9070459



Capteur de température encastré  
N° de réf.: 9070496



Sous réserve de modifications ou d'erreurs

Pour plus d'informations, consulter: [www.theben.fr/produit/4800570](http://www.theben.fr/produit/4800570)

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.