

## RE KNX LE3

### Regulador Inalámbrico para Tiras LED

#### Descripción

- Actuador de regulación, de 1 canal, con tecnología PWM, para tiras de LED monocolor.
- Alimentación: 12Vcc ~ 48Vcc
- Carga máxima: 4A
- Control por Radiofrecuencia
- Incorpora función repetidor
- Radio-frecuencia: 868,4MHz
- Alcance: 100m (campo abierto)



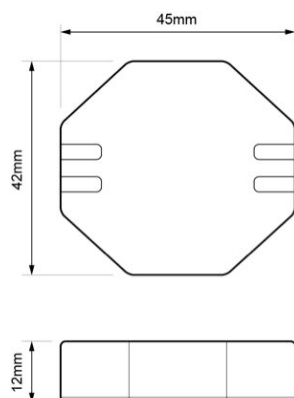
#### Datos Técnicos

Referencia	RE KNX LE3
Tensión Alimentación	12Vcc ~ 48Vcc
Consumo Propio	<12mA
Tipo de Carga	Tiras LED Monocolor
Carga Máxima	4A
Control	De forma Inalámbrica
Dimensiones	45 x 45 x 12mm
Radio-Frecuencia	Emisión codificada en 868,4MHz. Alcance máximo 100m (en campo abierto)
Compatible con	RC KNX 001, PU KNX 001 y EM KNX 002
Temperatura de Funcionamiento	0°C ~ +40°C
Protección Ambiental	IP20, según UNE EN20324
De acuerdo a la Norma	UNE EN60669-2-1

## RE KNX LE3

### Regulador Inalámbrico para Tiras LED

#### Dimensiones



#### Esquemas de Conexión

