

PRODUCTO

## MÓDULO REGULADOR

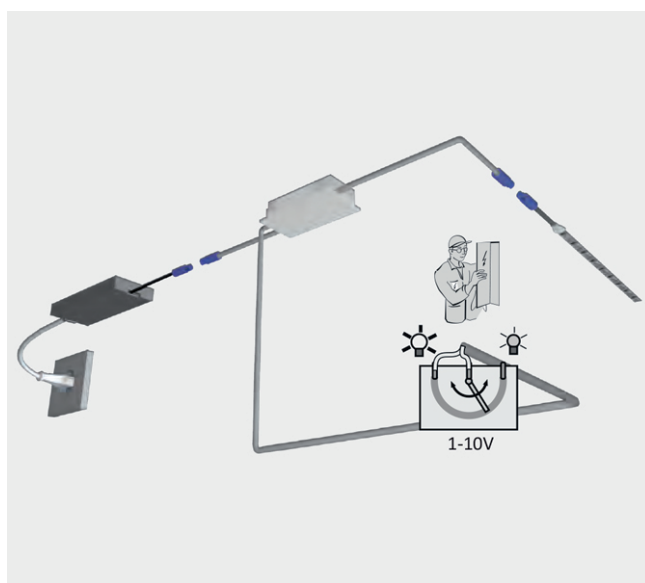
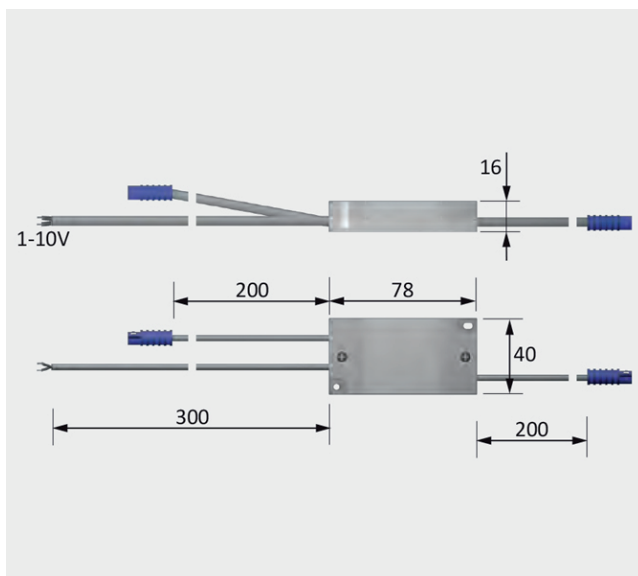
► DESCRIPCIÓN

Módulo regulador para luces de muebles. Se puede unir con reguladores de instalaciones domésticas. Solo para usar con sistema de control de 1-10 voltios.

**Características**

- Se puede usar con: Luces LED.
- Conexión enchufable: LED-Mini sistema de conexión M2.
- Tensión de conmutación: 24 voltios CC.
- Max. rendimiento de conmutación: 80 W.
- Cable de alimentación: 300 mm.
- StandBy: <0,5 W.
- Cable de control: 300 mm.

IMÁGENES



MÁS INFORMACIÓN



## Técnica de conmutación Módulo regulador LED

### Módulo regulador

#### Ventajas del producto

- ▶ Módulo regulador
- ▶ Se puede unir con reguladores de instalaciones domésticas

#### Características del producto

- ▶ Solo para usar con sistema de control de 1 - 10 voltios

#### Uso

- ▶ Luces de muebles

#### Información para pedidos

- ▶ Para señal de control / de 1 - 10 voltios / potenciómetro 150 K-Ohm o 220 K-Ohm
- ▶ Los transformadores LED y las luces LED se deben pedir por separado
- ▶ La unidad de embalaje consta de 1 pieza

### Resumen de los detalles técnicos



Se puede usar con:	Luces LED
Conexión enchufable:	LED-Mini sistema de conexión M2
Tensión de conmutación:	24 voltios CC
Máx. rendimiento de conmutación:	80 W
Marca:	CE ♾ ♾ ♾ ♾
Cable de alimentación:	300 mm
Cable de control:	300 mm
Standby:	< 0,5 W

### Módulo regulador

Artículo	N.º de pedido
Módulo regulador 1-10 voltios	30 580 01

### Dibujo acotado / Montaje

