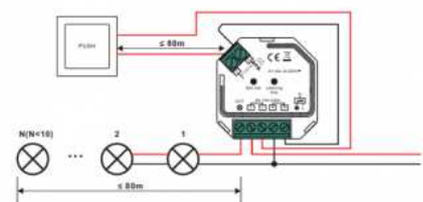




## Wiring diagram

Notes for the diagrams:  
 L - terminal for live lead  
 N - terminal for neutral lead  
 Out - output terminal of the dimmer (controlling connected light source)  
 •A1 - terminal for push switch  
 •A2 - terminal for grounding to the switch connected to the dimmer

## 1) With Single Push Switch

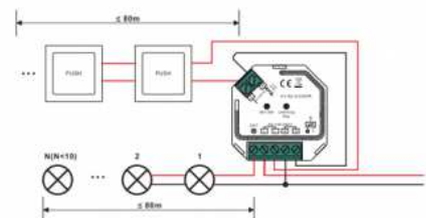


## Mini Regulador Monocolor Triac 400W max. 230V (1 canal)

### Ref. SR-1009SAC-HP

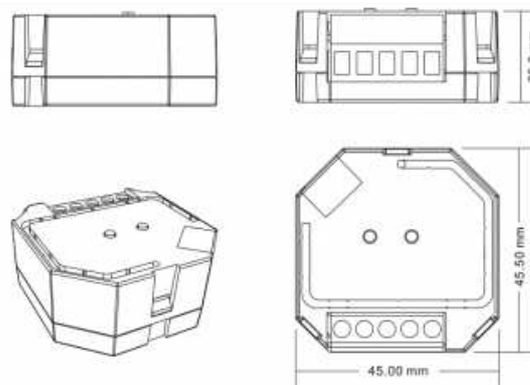
Mini Regulador Monocolor de la marca TRIAC. Admite hasta 400W máx de potencia instalada y trabaja con un rango de voltaje de entrada y salida 100 a 240V. Su tamaño es tan reducido que lo puedes instalar en cualquier sitio. Su diseño cuadrado solo hace 45x45mm con una altura de unos 20mm. Para instalaciones con un pulsador dimable

## 2) With Multiple Push Switches for Multiple Control Points



### Datos del producto

Tensión Nominal (V)	100 - 240 V/AC
Frecuencia (Hz)	50 - 60
Sensor	No
Dimensiones (mm) LxIxh	45x45x20
Material	Plástico
Uso Exterior	Sí, dentro de caja estanca
IP	IP20
Frecuencia de uso	Intensivo
Vida útil (h)	25000
Clase eficiencia energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantía	Según garantía legal: 3 años
Conectividad	Mediante cableado
Sistema de control	TRIAC
Control de color	Monocolor
Tensión de salida (V)	0/230V-AC
Número de canales	1
Número de zonas	1



---

Intensidad máxima (A) 1,2