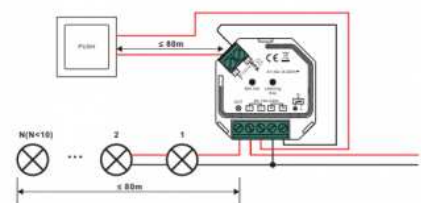




Wiring diagram

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

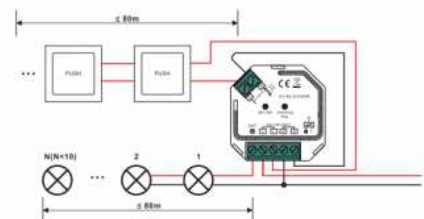


Mini Regulador Monocolor Triac 400W Max. 230V (1 canal)

Ref. SR-1009SAC-HP

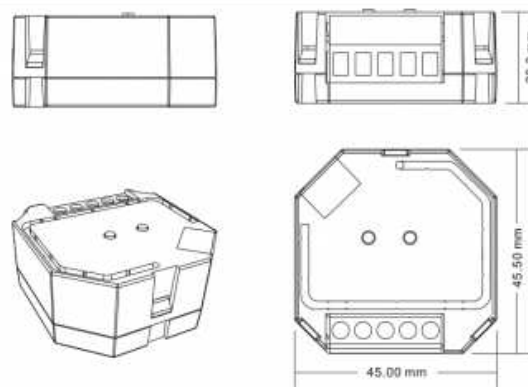
Mini Regulador Monocolor da marca TRIAC. Admite até 400W máx de potência instalada e trabalha com um intervalo de tensão de entrada e saída 100 a 240V. O tamanho é tão reduzido que se pode instalar em qualquer sítio. Com um design de apenas 45x45mm com uma altura de 20mm. Para instalações com uma tecla/ botão dimável.

2) With Multiple Push Switches for Multiple Control Points



Datos del producto

Tensão Nominal (V)	100 - 240 V/AC
Frequência (Hz)	50 - 60
Sensor	Não
Dimensões (mm) LxIxh	45x45x20
Material	Plástico
Uso Exterior	Sim, em uma caixa estanque
IP	IP20
Frequência de uso	Intensivo
Vida útil (h)	25000
Classe de eficiência energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantia	Garantia legal de 3 anos
Conectividade	Com cabo
Sistema de controle	TRIAC
Controle de cor	Monocolor
Tensão de saída (V)	0/230V-AC
Número de canais	1
Número de zonas	1



Intensidade máxima (A) 1.2