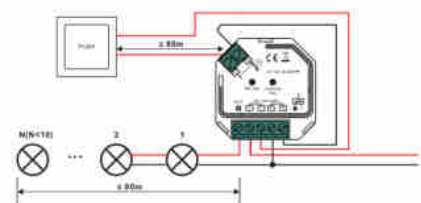




Wiring diagram

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

1) With Single Push Switch

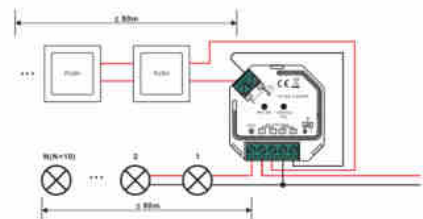


Mini kontroler (RF + PUSH) Triak jednokolorowy 400W maks. 230V (1 kanał) SUNRICH ER - Perfect RF

Ref. SR-1009SAC-HP

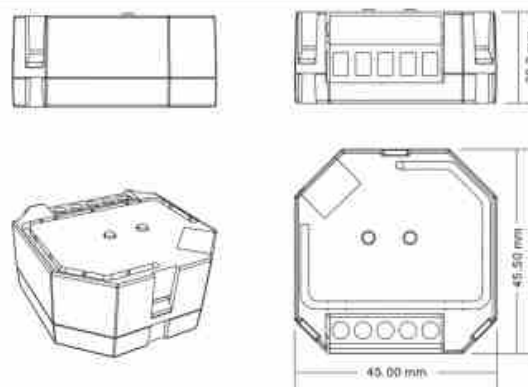
Mini ściemniacz jednokolorowy marki TRIAC. Obsługuje do 400W maksymalnej mocy zainstalowanej i działa z zakresem napięcia wejściowego i wyjściowego od 100 do 240V. Jego rozmiar jest tak mały, że można go zainstalować w dowolnym miejscu. Jego kwadratowa konstrukcja ma wymiary zaledwie 45x45 mm i wysokość około 20 mm. Do instalacji ze ściemnianym przyciskiem

2) With Multiple Push Switches for Multiple Control Points



Product data

Napięcie nominalne (V)	100 - 240 V AC
Częstotliwość (Hz)	50 - 60
Czujnik	Nie
Wymiary (mm) LxIxh	45x45x20
Materiał	Tworzywo sztuczne
Użytkowanie na zewnątrz	Sí, dentro de caja estanca
IP	IP20
Częstotliwość użytkowania	Intensywny
Żywotność (h)	25000
Klasa efektywności energetycznej	A+ (2021)
Certyfikaty	WE, ROHS
Gwarancja	Zgodnie z gwarancją prawną: 3 lata
Łączność	Mediante cableado
System sterowania	TRIAC
Kontrola kolorów	Monocolor
Napięcie wyjściowe (V)	0/230V-AC
Liczba kanałów	1



Liczba stref	1
Maxymalny prąd (A)	12