



Modelos

Color Ref:
 Blanco 71038-143662

Detalles técnicos

Potencia Máxima:	150-360 W
Tensión:	220-240V AC
Tensión Nominal:	100-240V AC
Salida:	100-240V AC
Corriente Máxima de Salida:	1.5 A
Regulable:	TRIAC
Uso:	Interior
Protección IP:	IP20
Material:	PC
Instalación:	Empotrable

Dimensiones:	86x86x49 mm
Alto:	86 mm
Ancho:	86 mm
Largo:	49 mm
Peso:	0.10 kg
Distancia de Detección:	30 m
Tª Ambiente Trabajo:	-30°C ~ +55°C
Conectividad:	RF
Garantía:	3 Años
Certificados:	CE & RoHS, UKCA



Descripción

El **Interruptor Regulador LED TRIAC RF compatible con Mando RF** utiliza tecnología sin hilos en la banda **2,4 GHz**, especialmente desarrollado para el control de aparatos con regulación Triac sin necesidad de instalar cableado.

Este Interruptor Regulador LED TRIAC RF se puede controlar desde varios mandos reguladores siempre que utilicen la misma tecnología RF.

Características Interruptor Regulador LED TRIAC RF compatible con Mando RF

El **Interruptor Regulador LED TRIAC RF se puede montar en cualquier lugar**, atornillado a pared o en la misma caja universal.

Mediante la esfera circular podemos encender y apagar la luminaria pulsando y girando podemos regular la luminosidad.

Incorpora un módulo radiofrecuencia que le permite comunicarse con Mandos RF por lo que podremos regular mediante la rosca que incorpora el regulador o mediante un mando RF.

* Potencia de salida para cargas LED o TRIAC LED Drivers de 100-200W (110-220V).

* Potencia de salida para cargas Incandescentes y Halógenas de 200-400W (110-220V).



Fotografías adicionales

