



Modelos

Color

Negro

Ref:

69941-141837

Detalles técnicos

Potencia Máxima:	400 W
Tensión:	220-240V AC
Frecuencia:	50-60 Hz
Intensidad de Corriente:	5 A
Ángulo de Apertura:	90°
Uso:	Interior
Protección IP:	IP20
Material:	PCB
Instalación:	Superficie

Dimensiones:	90x36x21 mm
Longitud del Cable:	2 m
Marco:	Negro
Detector:	IR
Distancia de Detección:	5-6 cm
Ángulo de Detección:	120°
Vida Útil:	30.000 Horas
Garantía:	5 Años.
Certificados:	CE & RoHS, UKCA



Descripción

El **Interruptor Sensor Sin Contacto para Puertas de Armario** sirve para encender cualquier luz en un armario sin la necesidad de un interruptor en la pared.

Características del Interruptor Sensor Sin Contacto para Puertas de Armario

El Interruptor Sensor Sin Contacto para Puertas de Armario detecta la apertura de la puerta encendiendo la luz a la cual está conectada. Esta luz se mantendrá encendida hasta que el sensor detecte el cierre de la puerta, lo cual apagaría la luz. El ángulo de detección del sensor es de 90°.

Aplicaciones Interruptor Sensor Sin Contacto para Puertas de Armario

El Interruptor Sensor Sin Contacto para Puertas de Armario es la solución perfecta para iluminar tus armarios de herramientas, ropa, cocina, facilitando así el acceso para poder ver y seleccionar lo que quieras.

Ilumina tu casa de forma discreta con el Interruptor Sensor Sin Contacto para Puertas de Armario.



Fotografías adicionales

