

Interruptor Sensor Sin Contacto Corto Alcance para Encendido por Movimiento



REFERENCIA: PRM-69938-220

CÓDIGO DE BARRAS -

DESCRIPCIÓN:

El **Interruptor Sensor Sin Contacto** Corto Alcance para Encendido por Movimiento, sirve para encender cualquier luz en una habitación, cuarto de baño, sin la necesidad de tocar ningún objeto físico. Gracias a su funcionamiento por movimiento cercano, ayuda a evitar la transmisión de bacterias o virus ya que no hay contacto con ninguna superficie a diferencia de lo que ocurre con los interruptores convencionales. Con un simple movimiento de la mano a una distancia de 0 a 3,5 cm del sensor podrá tanto encender como apagar cualquier luz. Este **accesorio de montaje** soporta potencias de hasta 500W haciendo posible encender o apagar desde una bombilla hasta un pasillo con varios downlights. La luz se mantendrá encendida hasta que se detecte otro movimiento de la mano. El ángulo de detección del sensor es de 90° haciendo muy fácil su encendido desde cualquier posición.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Información técnica Modelo

PRM-69938-220 Potencia Máxima 800W

Tensión 220-240V AC Frecuencia 50-60 Hz

Intensidad de corriente 5A Ángulo de apertura

90° Uso Interior Protección IP IP20 Material

PCB Dimensiones 390x36x21 mm Longitud del

cable 2 mts Distancia de detección 0-3,5 cm



IMÁGENES EXTRAS

