

# Interruptor Sensor para tiras 12/24V DC para Puertas de Armario Doble



REFERENCIA: PRM-74081

CÓDIGO DE BARRAS -

## DESCRIPCIÓN:

Interruptor Sensor Doble 12/24V DC para Puertas de Armario, se trata de dos sensores inductivos mediante los cuales podrás encender o apagar, sin necesidad de interruptor, las Tiras LED 12/24V integradas en armarios, estanterías, vitrinas y multitud de muebles. Su funcionamiento es muy sencillo, actúa como un interruptor sin contacto mediante el cual podrá encender y apagar automáticamente las Tiras LED al detectar el movimiento de abrir y cerrar la puerta. Se apaga cuando detecta un obstáculo en ambos sensores.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Información técnica Modelo  
PRM-74081 Potencia Máxima 60 W (12V) 120 W (24V) Tensión 12-24V DC Corriente Máxima de salida 5A Protección IP IP20 Material Aluminio - PC Instalación Superficie Dimensiones Ø12x13 mm Dimensiones de corte Ø10 mm Vida útil 30.000 Horas Garantía 2 Años Certificados CE & RoHS

## IMÁGENES EXTRAS

