

## Manual del usuario

### Módulo sensor de movimiento PIR Livolo **VL-C7-01RG-11**



#### Características técnicas

El módulo de sensor de movimiento PIR, resistente a arañazos, hecho con materiales de calidad, marco de metal en el interior, producto ignífugo, siempre se verá como nuevo. Es de fácil instalación con la ayuda de los tornillos que puede encontrar en la caja del producto.

Material: metal si plástico

Tamaño: 71 x 71 x 39 mm

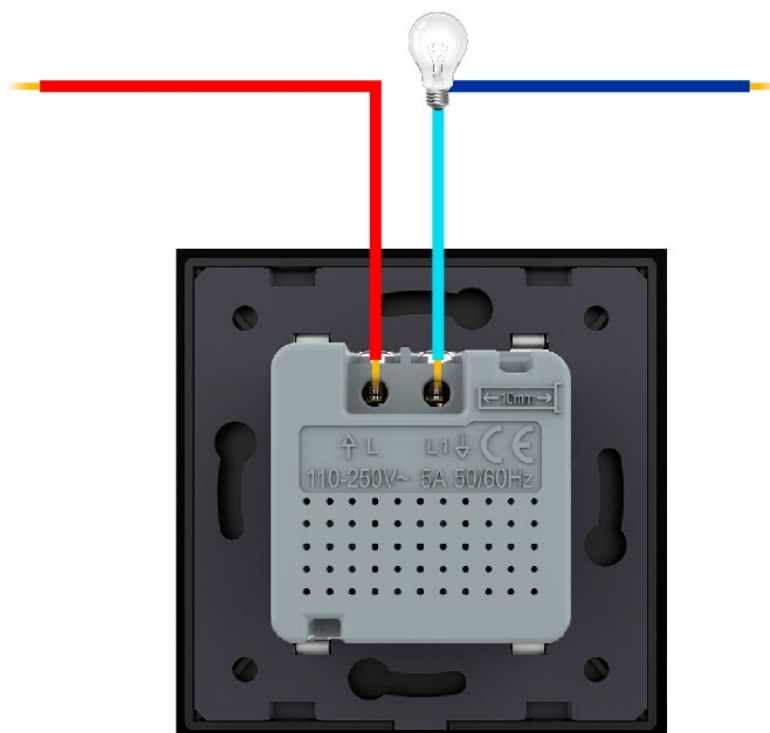
Voltaje máximo: 100-250V / 50 ~ 60Hz

Corriente nominal: 5A


## Parámetros del producto

Detección de distancia	0,5-5 m
Ajustar el tiempo del sensor	8-300 s
Luminosidad	0,6-2000 LUX
Compatibilidad de carga	3-1000W
AC corriente inactivo	<0,65 mA
Tensión de funcionamiento	100-250 VCA
Temperatura y humedad	-20-60C, RH<95%°

## Diagrama de instalación



 N – Cable Neutro

 L – Cable Fase



## ¡Atención!

¡Corte la electricidad antes de instalar el sensor!

¡Los sensores deben estar conectados de acuerdo con el diagrama de instalación!

Cuando la temperatura ambiente está cerca de la temperatura del cuerpo humano, el sensor de movimiento se ve afectado. Por favor, no utilice el termostato en áreas que excedan los 35°C.