

Sensor movimiento PIR

Sensor de movimiento y luminosidad con tecnología de detección con sistema IR de tamaño compacto. Soporta una carga de 300W (led). Posee un rango de alcance de 6 metros y un tiempo de funcionamiento de detección de 30 segundos. El sensor se activa siempre que detecta movimiento y la luminosidad sea inferior a 50Lx.



ESPECIFICACIONES

DETALLES

Sensor de movimiento y luminosidad con tecnología de detección con sistema IR de tamaño compacto. Soporta una carga de 300W (led). Posee un rango de alcance de 6 metros y un tiempo de funcionamiento de detección de 30 segundos. El sensor se activa siempre que detecta movimiento y la luminosidad sea inferior a 50Lx.

Cuenta con un ángulo de cobertura de 120º y con un campo de detección de hasta 6-8 metros aprox. a una altura de 1.8~2.5m.

Características:

- Voltaje de entrada: AC220-240V

- Area de detección: 120º

- Sensor IR (infrarrojos)

- Carga máxima: 300W (led)

- Consumo: 0,9W aprox.

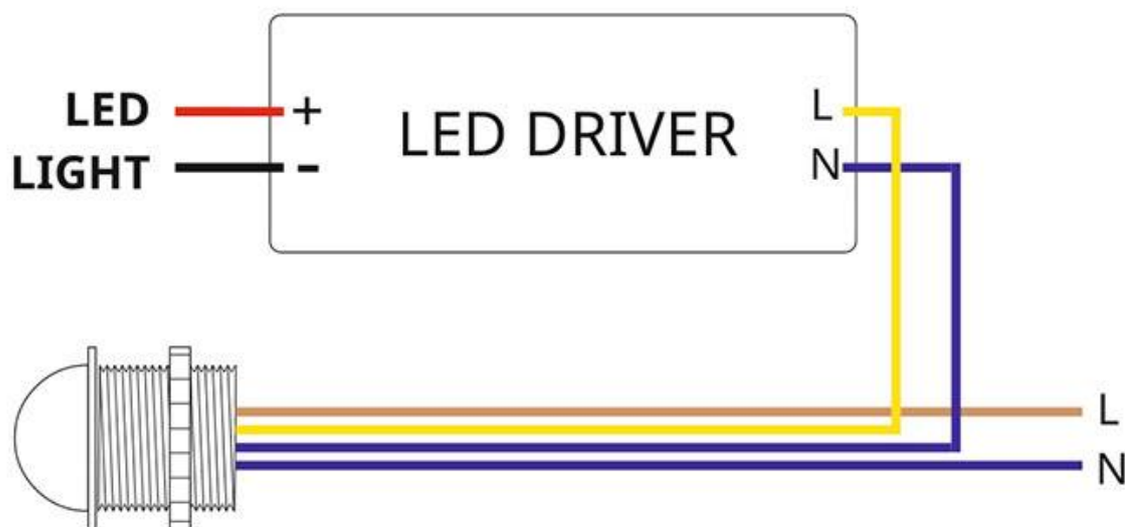
- Tiempo de arranque: 0.2 segundos

- Luz ambiental: <50Lux

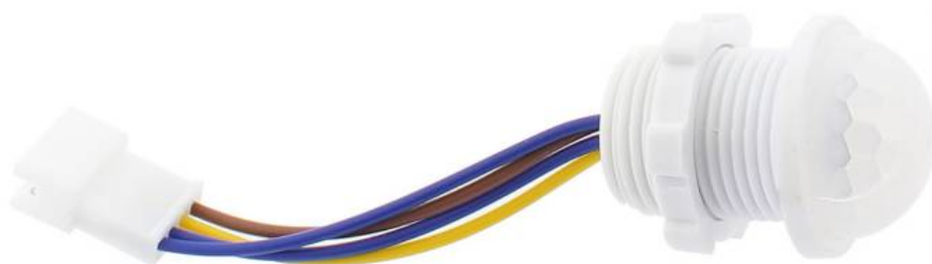
- Area de detección: 6-8 metros aprox. a una altura de 1.8~2.5m.

- Tiempo de espera: 30 segundos aprox.

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



GALERIA



AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.