

SE-2101.B

INTERIOR

SOBREPONER

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Sensor de movimiento infrarrojo, detector de sensibilidad y circuito integrado, reúne automatismo, conveniencia, seguridad, ahorra energía y funciones prácticas. Utiliza energía infrarroja del humano como fuente de control. La carga comienza al momento de entrar en el campo de detección. Identifica la noche y el día automáticamente. Es fácil de instalar.

APLICACIONES

Estacionamientos, pasillos, escaleras, elevadores, oficinas y entradas.

DATOS TÉCNICOS

Voltaje: 110-130V/AC

Frecuencia: 60Hz

Luz ambiental: <3-2000LUX (ajustable)

Tiempo de espera/respuesta: Min.

10sec±3sec / Max. 7min±2min

Carga nominal Max: 800W (incandescente)

200W (fluorescente)

Rango de detección: 180°

Detección de distancia: 5-12m max (<24°C)

Temperatura de trabajo: -20~+40°C

Humedad de trabajo: <93%RH

Consumo de energía: approx 0.5W

Altura de instalación: 1.8-2.5m

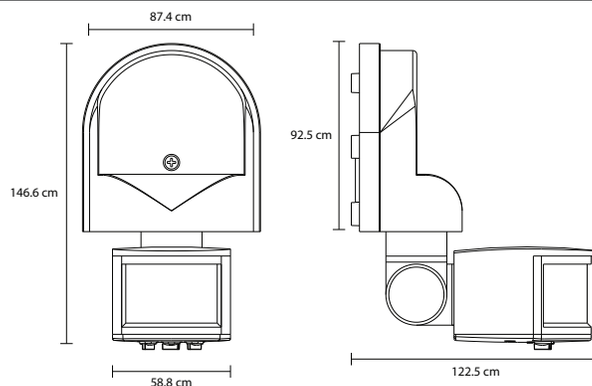
Velocidad de detección de movimiento:

0.6-1.5m/s

PRODUCTO



DIAGRAMA



SIMBOLOGÍA

