

SE-2102.B

INTERIOR

SOBREPONER

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Sensor de movimiento infrarrojo con detector de sensibilidad y circuito integrado, reúne automatismo, conveniencia, seguridad, ahorra energía y funciones prácticas. Utiliza la energía infrarroja del humano como fuente de control y la carga comienza enseguida se entra en el campo de detección. Puede identificar la noche y el día automáticamente. Fácil de instalar y ampliamente utilizado.

APLICACIONES

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

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) 1000W (LED)

Rango de detección: 360°

Detección de distancia: 6m max (<24°C)

Temperatura de trabajo: -20~+40°C

Humedad de trabajo: <93%RH

Consumo de energía: approx 0.5W

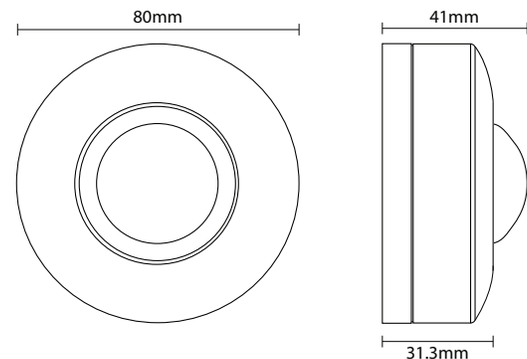
Altura de instalación: 2.2-4m

Velocidad de detección de movimiento: 0.6-1.5m/s

PRODUCTO



DIAGRAMA



SIMBOLOGÍA

