

# SE-2103.N

INTERIOR

SOBREPONER

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Sensor de luz infrarrojo ahorrador de energía con circuito integrado y precisos componentes de detección, reúne automatismo, conveniencia, seguridad, ahorra energía y es funcional. Sumamente estable, identifica el día y la noche, la lámpara enciende cuando se entra en el campo de detección y se apaga automáticamente cuando se deja el campo de detección.

## APLICACIONES

Para estacionamientos, pasillos, escaleras, elevadores, oficinas y cuartos.

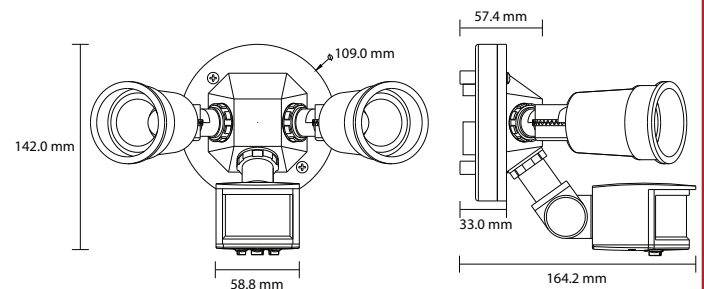
## DATOS TÉCNICOS

**Voltaje:** 110-130V/AC  
**Frecuencia:** 60Hz  
**Luz ambiental:** <3-2000LUX (ajustable)  
**Tiempo de espera/respuesta:** Min. 10sec±3sec / Max. 7min±2min  
**Carga nominal Max:** Max.2X150W (E26) (PAR38)  
**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

