



### Detector mov. IR, confort 140°, blanco

Detector de movimiento hager por infrarrojos con mando a distancia de 1400, montaje en superficie, color blanco. Luminosidad regulable de 5 a 1000 LUX y temporización de 5 s a 15 minutos o impulso 1 s . Contacto conmutado libre de potencial. Distancia de detección 16 m . Montaje mural, superficie. IP55

EE850

#### Arquitectura

Montaje	En superficie
---------	---------------

#### Funciones

- Simulación de presencia
- Puede utilizarse como aparato individual, como estación principal o como estación supletoria
- con 2 modos de funcionamiento: interruptor crepuscular programable o activación de un interruptor horario

#### Principales características eléctricas

Frecuencia asignada	50/60 Hz
Tensión asignada de empleo en alterna	230 V

#### Tensión

Tensión de funcionamiento	230 V~ +10%/-15%
---------------------------	------------------

#### Potencia

Potencia absorbida (standby)	~ 1,2 W
Potencia de iluminación incandescencia	2300 W

- Pequeño consumo energético
- Ahorro energético mediante la conexión y desconexión de la luz en función de la presencia y de la luminosidad

#### Medida

Campo de detección, semicircular	~ 6 x 12 m
----------------------------------	------------

#### Alcance

Alcance lateral	cada uno ~ 6 m
-----------------	----------------

#### Cámara

- Ajuste vertical de la lente -30 ... +90°

### Puerta, tapa

- Con elementos de obturación para limitar el campo de detección

### Alimentación

Tensión de alimentación 230V + 10% / -15%

### Detección

Distancia de detección frontal	16 m
Distancia de detección lateral	10 m
Ángulo de detección	140 °
Ángulo de detección	140 °
Diametro de zona de detección al suelo	12 m

### Materiales, acabados, colores

Color Blanco

### Dimensiones

Altura del producto instalado	2,5 mm
Altura de montaje recomendada	2,5 m

### Gestión de la iluminación

Rango de medida de luminosidad	5/1000 Lux
- con balasto electrónico	580 W
Luminosidad de reacción, ajustable	~ 5 1000 lx

### Gestión de lámparas fluorescentes

Lámparas de bajo consumo	20 x 20 W
- compensadas en paralelo	400 W /47 µF

### Gestión de iluminación LED

Lámparas LED 230 V	20 x 20 W
- Con indicación mediante LED de la detección y del modo de funcionamiento	

### Gestión de lámparas incandescentes

Lámparas halógenas 12 V	1500 W
Lámparas incandescentes y halógenas 230 V	2300 W

### Instalación, montaje

Altura máxima de montaje	4 m
- Para el montaje sobre paredes y techos, montaje en esquinas con adaptador	

### Conexión

Conexión	quick connect
Tipo de contacto	Conmutado libre de potencial
- Con terminales roscados	

### Cable

- Con entrada de cable

### Configuración

Regulación de sensibilidad	Si
Rango de temporización	5 s bis 30min
Tiempo de retardo a la desconexión, ajustable	5 s 30 mn

- Con potenciómetro para el ajuste de la luminosidad de reacción y del tiempo de retardo a la desconexión sin desmontaje

### Artículos proporcionados

- Con material de fijación

### Equipo

Regulación de telecontrol	EE806
---------------------------	-------

- con contactos libres de potencial normalmente abiertos  
- Puede pivotar verticalmente y girar horizontalmente

### Seguridad

Índice de protección IP	IP55
-------------------------	------

### Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-20 55 °C
Temperatura de almacenamiento/transporte	-20 60 °C

### Identificación

Aplicaciones	Detectores de movimiento
Serie principal de diseño	DETECTORES DE MOVIMIENTO