


Nº de catálogo: 88106

Función: permite detectar el movimiento de personas en un área y producir el cierre de un circuito, durante un cierto tiempo (ajustable) y su apertura luego de transcurrido el mismo.
A la vez permite, mediante un detector de intensidad de luz ambiente, ajustar el umbral de luz ambiente al cual se quiere que opere.

Instalación: ubicar de forma tal que el desplazamiento de personas que se quiera detectar sea transversal a los rayos del área de detección. Utilizar exclusivamente en interiores.

Operación: Su operación es totalmente automática.

Advertencias: No instalar en lugares expuestos a importantes corrientes de aire. No tener fuentes de luz o calor cercanas.

Ajuste del nivel de luz: gire el preset (**LUX**) al número **3** para que opere en ambientes oscuros solamente, o hacia el símbolo  para que opere en ambientes iluminados y oscuros.

Ajuste de tiempo: gire el preset (**TIME**) hasta encontrar el tiempo deseado.

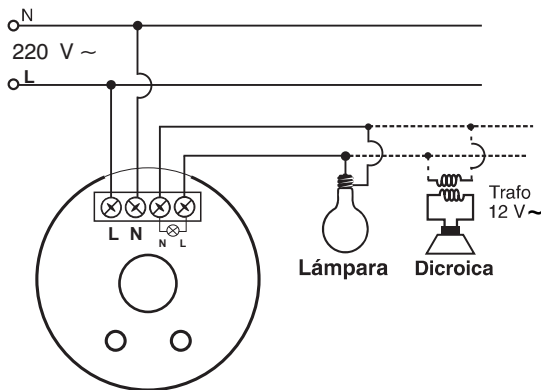


Potencia máxima según tipo de carga:
Incandescente / Halógena: 800 W
LED: 200 W

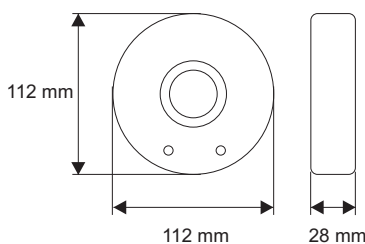
Características técnicas:

- Tensión nominal..... 220 / 125 V ~
- Frecuencia nominal..... 50 / 60 Hz
- Alcance máx.: 4 metros (a 20° C)
- Ángulo de detección:..... 360°
- Ángulo de apertura..... 110 °
- Tiempo de encendido:..... mínimo 10 seg ± 3 seg
..... máximo 15 min ± 2 min
- Cuerpo porta circuito PC (Policarbonato)

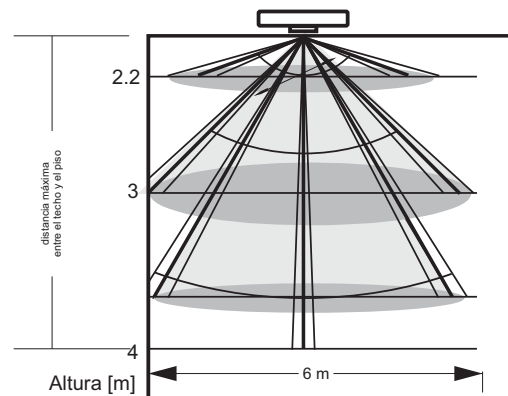
Esquema de conexión



Dimensiones en mm



Area de detección



Importante: los alcances máximos se toman cortando en forma transversal el área de detección.

No de frente a la lente

GARANTIA: 5 AÑOS

Conforme a normas:

