

Nº de catálogo: 88105

**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 y 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.

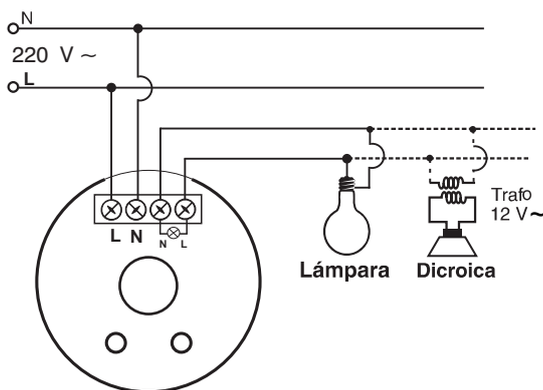


Potencia máxima según tipo de carga:  
Incandescente / Halógena: 1200 W  
LED: 300 W

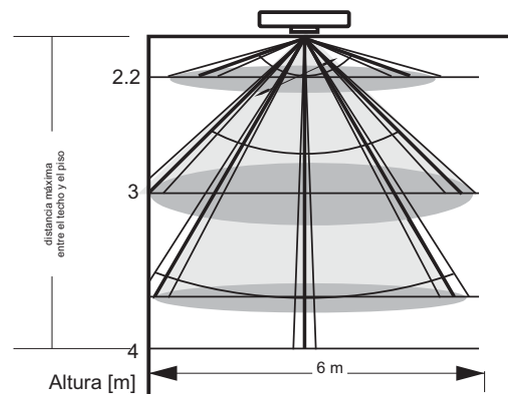
**Características técnicas:**

- Tensión nominal..... 220 / 240 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)
- GARANTÍA: 5 AÑOS**

Esquema de conexión



Area de detección



Importante: los alcances máximos se toman cortando en forma transversal el área de detección, no de frente a la lente

Conforme a normas:

