

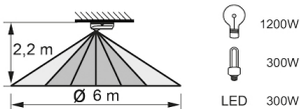
Detector de movimiento de techo empotrable



Características

- Instalación empotrado en techo o falso techo.
- Potenciómetros accesibles desde el exterior tras aro embellecedor.
- Fácil y rápido de regular e instalar.
- Cobertura de detección de 360°.
- Diámetro interior para instalación: Ø 61,5 mm.

Gama del Artículo



Código	Dimension (mm)	Peso unit. en gramos	Alimentación
60014	75 x 75 x 70	90	220-240V - 50/60 Hz

Especificaciones Técnicas

Ángulo de detección: 360°

Distancia de Detección: 6 m

Nivel de luminosidad regulable: 3 - 2000 LUX

Tiempo de encendido regulable: 10 seg - 15 min

Cargas soportadas: 1200 W Incandescente, 300 W Bajo consumo y LED

DETECTORES DE MOVIMIENTO



Los detectores de movimiento **C-LOGIC**, sirven básicamente para encender/apagar luminarias de todo tipo con el paso/movimiento de personas, animales y/o objetos, para infinidad de aplicaciones.

Se trata de una gama completa idónea para el funcionamiento con lámparas **LED**, además de integrar avanzadas tecnologías de control como el “**Zero-Cross switching**” que alarga la vida útil del producto.

Son detectores de movimiento de alta calidad, fiabilidad y de gran durabilidad, que permiten un **AHORRO ENERGÉTICO**, aportando **SEGURIDAD, COMODIDAD y EFICIENCIA**.

Existen 2 TECNOLOGÍAS de sensores:

- **Detectores con TECNOLOGÍA PIR:**
Detectan fuentes de calor en movimiento. Activan las luminarias cuando detectan cambio de temperatura.
 - **Detectores con TECNOLOGÍA RADAR:** Emiten ondas electromagnéticas y miden las ondas reflejadas que regresan al detector. Activan las luminarias cuando detectan cambio de volumen.
-