

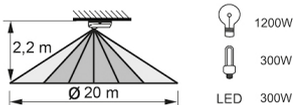
Detector de movimiento oculto. Invisible, radar



Características

- Detector invisible. Detecta a través de superficies, lo que le permite ser instalado en falsos techos, dentro de portámparas...
- Tecnología de alta frecuencia a 5,8 GHz.
- Gran cobertura de alcance hasta 20m de diámetro.

Gama del Artículo



Código	Dimension (mm)	Peso unit. en gramos	Alimentación
60022	90 x 42 x 40	60	220-240V - 50/60 Hz

Especificaciones Técnicas

Ángulo de detección: 360°

Distancia de Detección: 20 m

Nivel de luminosidad regulable: 3 - 2000 LUX

Tiempo de encendido regulable: 8 seg - 12 min

Cargas soportadas: 800 W Incandescente, 200 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.
-