

## Detector de movimiento RADAR microondas para LED 300W

### Códigos:

Referencia: 3782



### Ficha técnica:

Potencia (W): 300  
Voltaje (V): 220-240V  
Grado IP: IP20  
Ángulo luminoso: 150°  
Frecuencia (Hz): 50-60Hz  
Medidas (mm): 76x43x21mm  
Material de construcción: Termoplástico  
Temperatura de trabajo: -20°C ~ +55°C  
Vida útil: 30.000h  
Certificados: CE - RoHS  
Garantía: 2 años

### Variantes disponibles:

### Descripción del producto:

Detector de movimiento de microondas, perfecto para instalarse en falso techo que permite ajustar el tiempo de encendido, sensibilidad de luz y rango de detección. Dispone de un ángulo de cobertura de 150° y un campo de detección de hasta 5 metros. Tiene incorporado un detector radar, que es capaz de captar cualquier movimiento, fabricado con material termoplástico y especialmente indicado para interiores ya que cuenta con protección IP20. La tensión de entrada y salida tiene un rango de entre 220-240V. Su uso está especialmente indicado en cualquier lugar no visible. Funciona correctamente detrás de espejos, cristales y dentro de pantallas estancas. La garantía del producto es de 2 años.

### Galería de imágenes:

