

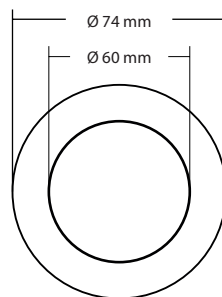
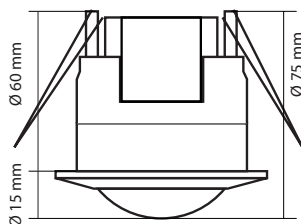
Sensor de movimiento por infrarojos empotrable

Producto disponible en:

ELECTROMATERIAL

ALMACÉN DE MATERIAL ELÉCTRICO E ILUMINACIÓN

VER PRODUCTO



Ficha Técnica

Alimentación:	AC 220V-240V~50 Hz
Tiempo de retraso:	Min. 10sec ±3sec Max. 7min ±2min
Ángulo de detección:	360°
Luz ambiental:	<3-2000LUX (ajustable)
Temp. de funcionamiento:	-20°C ~ 40C°
Distancia de detección:	6 m (<24°) ajustable
Carga nominal:	1200W (lámpara incandescente) 300W (lámpara bajo consumo)
Consumo de energía:	0,45W (estático 0,1W)
Altura de instalación:	2,2m - 4m
Velocidad de detección de movimiento:	0.6-1.5m/s
Humedad de funcionamiento:	<93%RH

