## SENSORES DE MOVIMIENTOI CIRCULARES





## Descripción

Códigos: 0609241 - 0609242

Sensores de movimiento sobrepuestos, utilizados para ahorrar energía eléctrica de manera eficiente en lugares de escaso movimiento; permitiendo apagar automáticamente lámparas, luminarias, entre otros.

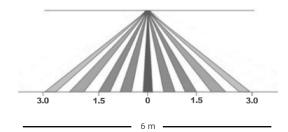
Características

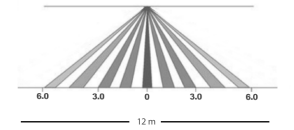
Eficiencia
Uso interior y exterior
50/60 Hz
T° trabajo: -10 a 40°C



**Aplicaciones:** Pasillos, baños, bodegas, estacionamientos, entre otros.

Códigos	Carga nominal	Voltaje	Detección de ángulo	Rango de detección	Luz ambiente	Tiempo ajustable	Altura de instalación
0609241	1200 W   300 W (Led)	220 - 240 Vac	360°	12 m (24°C)	<3 Lux~2000 Lux	Min. 10 Seg. ± 3 Seg Máx.: 8 Min. ± 2 Min	2.2 - 4 m
0609242	1200 W   300 W (Led)	220 - 240 Vac	360°	6 m (24°C)	<3 Lux~2000 Lux	Min: 10 Seg. ± 3 Seg. Máx.: 8 Min. ± 2 Min.	2.2 - 4 m







Materiales eléctricos