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)	230 Vac	360°	12 m (24°C)	<10Lux~2000 Lux	7 seg 10 min.	2.4 - 4 m
0609242	1200 W 300 W (Led)	230 Vac	360°	6 m (24°C)	<10Lux~2000 Lux	7 seg 10 min.	2.4 - 4 m





