

Sensor de movimiento inalámbrico

WMS-01

Nuestro sensor inalámbrico se utiliza para encender y/o apagar automáticamente las luces en función del movimiento. Tiene un alcance de detección de hasta 7 metros y batería con vida útil calculada de hasta 10 años.

El práctico diseño del producto permite un montaje discreto en la esquina de la habitación utilizando tornillos o la cinta de doble cara incluida.

La detección de movimiento puede combinarse perfectamente con otros controles de sistema Plejd, como los pulsadores, la aplicación y la programación horaria. Los ajustes se realizan de manera sencilla en la aplicación Plejd.



Datos técnicos

Sensor	PIR (infrarrojo pasivo)
Alcance de detección*	Movimientos grandes: 7 m Movimientos pequeños: 3,5 m *Probado de acuerdo a la norma IEC 63180.
Vida útil de la batería	Duración estimada de la batería hasta 10 años (1xAA batería de litio* incluida). *Se recomienda usar una batería de litio para maximizar la vida útil.
Altura de montaje recomendada	2,2 m +/- 10 cm
Ángulo de detección	90°
Dimensiones	110x31x25 mm
Entorno de funcionamiento	Interiores
Temperatura ambiente permitida	De 0 a +35°C
Sensor de luz solar	Se activa solo con poca luz.
Radio	
Malla de 2,4 GHz Bluetooth®	Radio de alcance: Aprox. 10 m en interiores. Los productos alimentados por batería no amplían el alcance de la malla Plejd.

