

Sensor de Movimiento de pared

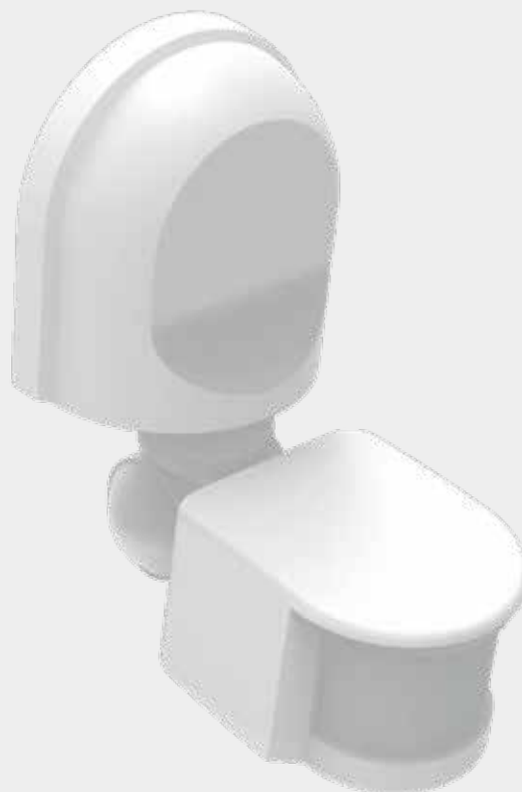
FUNCIONAMIENTO

Puede ser ajustado en la posición "Sol", para encender la luz al detectar movimiento en el área de alcance; cuando es configurado en la posición "Luna", se activará solo a menos de 10 luxes de luz ambiente.

Cuando ocurre un movimiento en el área de detección, el sensor se activa y enciende la luz; la cual permanecerá encendida por un determinado periodo de tiempo.

Si antes de culminar ese periodo, ocurre otro movimiento en el área, el sensor reiniciará un nuevo periodo a partir de ese segundo evento.

El periodo de tiempo que el sensor mantendrá la luz encendida, una vez detectado movimiento, es ajustable. El tiempo mín. es 10seg. \pm 3seg.; el máx. de 7min \pm 2min.



Especificaciones

Tensión: 110-240V

Frecuencia: 50/60Hz

Capacidad de potencia LED: 200W

Ángulo de detección: 180°



Código	Distancia de detección	Tiempo de configuración	Pzs
IL130043	Máx. 2-12m	Mín. 10 \pm 3 seg. Máx. 7 \pm 2 min.	50