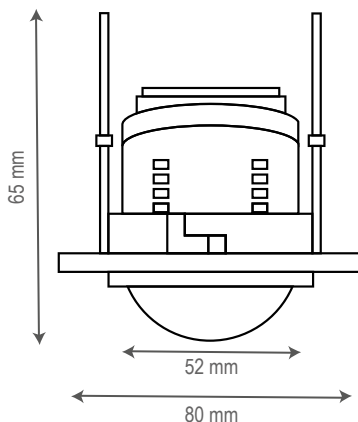


FICHA TÉCNICA



SENSOR PIR 400W



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Sensor infrarrojo para instalaciones empotradas, apto para uso en ambientes interiores. Fabricado en materiales de alta calidad.

360° de detección y hasta 8m de alcance.

Se puede usar bajo luz diurna ajustando el control de LUX a la posición ☼.

Temporizador ajustable.

APLICACIONES PRÁCTICAS

Ideal para automatizar zonas de paso, zonas de escaleras de comunidades de vecinos, zonas de aparcamiento, etc.

Se basa en detección por infrarrojo por lo que deberá evitar instalarlo cerca de fuentes de calor como calefacción, luz incandescente, superficies altamente reflectantes o exposición directa al Sol y elementos móviles como cortinas o plantas que le proyecten sombras

ESPECIFICACIONES

ALTURA INSTAL.	2,2 - 4 m	DISTANCIA DETEC.	8m (<24°C)
LUZ AMBIENTE	<3-2000LUX	DETEC. VEL. MOV.	0,6 - 1,5m/s
VATIOS MAX.	400W	TIEMPO RETARD.	Min. 10±3seg
VOLTAJE	AC 220-240V		Max. 15±2min
RH	<93%	TEMP. TRABAJO	-20°C/+40°C
FR	50/60 Hz	IP	20

	360		<3-2000LUX		<93% RH		-20°C/+40°C
	2,2 - 4m		8m (<24°C)		0,6 - 1,5m/s		10s - 15min
	EMPOTRAR		TERMOPLAST		20		PIR
	220-240V		50/60HZ		Máx		1/50



RSR REF

4958