

FICHA TÉCNICA

>> SM-360-TS

Descripción: Sensor de movimiento infrarrojo con TRIPLE sensor con TRIPLE sensor



DESCRIPCIÓN

Modelo	SM-360-TS
Descripción	Sensor de movimiento infrarrojo con TRIPLE sensor
Instalación	Sobreponer en techo
Uso	En interiores solamente

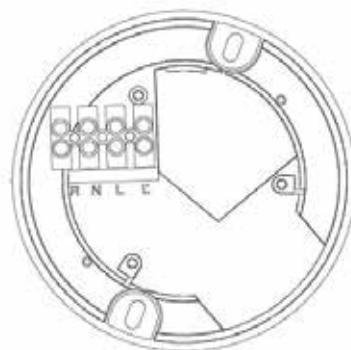
ESPECIFICACIONES

Voltaje	Multivoltaje 110V - 220V
Frecuencia	60/50 Hz
Ángulo de detección	360°
Distancia de detección	3 a 10 metros (diámetro), ajustable
Velocidad de detección	0.6 a 1.5 m/s
Carga máx. incandescente	1200W a 220-240V~ y 600W a 100-130V~
Carga máx. fluorescente	300W a 220-240V~ y 150W a 100-130V~
Carga máx. LED	300W a 220-240V~ y 150W a 100-130V~
Control de periodo de tiempo	8seg a 20min (ajustable) (reactivado a partir del último movimiento detectado)
Control de luz ambiente	2 lux a 1000 lux (ajustable)

INDICACIONES

Altura de instalación	1.5 a 3.5m
Temperatura de operación	-10°C a +40°C
Característica adicional	LED indicador de detección integrado

Diagrama de Conexión



L: CORRIENTE (ENTRADA)
N: NEUTRO
L': CARGA (LAMPARA)

