



2
DIS
TRI
TO-



FICHA TÉCNICA AUTOMATIZACIÓN



SM-360-TS-N

Sensor de movimiento, 360°, 127 V~, uso interior, 3 sensores infrarrojos

Dimensiones	R 5.5 cm H 8.8 cm
Peso	0.22 Kg
Material	N/A
Acabado	N/A
Uso	Interior
Instalación	Sobrepuesto pared Techo
Tiempo de encendido	Mín. 10 seg. - Máx. 15 minutos (ajustable)
Garantía	3 años
Características	Como parte de luminarios y alumbrados

3
AÑOS DE
GARANTÍA

**APLICACIÓN
INTERIOR**

IP20

Sensor	Infrarrojo
Alimentación	127 V- 60 Hz
Potencia de consumo	0.5 W
Potencia máxima de carga	Incandescente 800 W Fluorescente 200 W LED 200 W
Índice de protección	IP20
Temperatura de operación	-20° 40° C
Ángulo de detección	360°
Distancia de detección	12 m máx. (<24° C)
Altura de instalación	2.2 - 4 m
Velocidad de detección	0.6 - 1.5 m/s
Control de luz ambiente	<3 - 2000 LUX (ajustable)
Humedad máx. ambiente	<93 % RH
Certificado	NOM-003-SCFI (NMX-J-508-ANCE)

TLapps[®]
ILUMINAMOS Y DIGITALIZAMOS TUS ESPACIOS

LA VERSIÓN
LINEAL
DE LA LUZ

tlapps.mx

