



SM-22-N

Sensor de movimiento con apagador,
160°, 127 V~, uso interior, 1 sensor infrarrojo



DESCRIPCIÓN

Modelo	SM-22-N
Descripción	Sensor de movimiento con apagador, 160°, 127 V~, uso interior, 1 sensor infrarrojo
Dimensiones	Frontal 11.4 cm 7.4 cm / caja 4.5 cm 7 cm 2.57 cm
Uso	Interior
Garantía	3 años
Característica	Como parte de luminarios y alumbrados
Montaje	Empotrado en pared
Sensor	Infrarrojo
Alimentación	127 V~ 60 Hz
Potencia de consumo	0.5 W
Potencia máxima de carga	Incandescente 150 W Fluorescente 75 W LED 75 W
Índice de protección	IP20
Ángulo de detección	160°
Distancia de detección	9 m
Altura de instalación	1 m 1.8 m
Velocidad de detección	0.6 m/s 1.5 m/s
Tiempo de encendido	Mín. 10 seg. ± 3 seg. - Máx. 7 min. ± 2 min.
Temperatura de operación	-20° C 40° C
Control de luz ambiente	<3 - 2000 LUX (ajustable)
Humedad máxima de ambiente	<93 % RH
Certificado	NOM-003-SCFI (NMX-J-508-ANCE)