

sensIQ

V3.1 Negro
EAN 4007841 059552
N° de art. 059552



infrared sensor 3 x
100°



3 zones scalable
2-20m



KNX



IP54



2 - 1000 lux



1-255 min



Teach

Teach mode



ideal 2 - 5 m



in-/ outside corner
bracket included



energy saving

Descripción del funcionamiento

El rey de los detectores de movimiento infrarrojos. El revolucionario sensIQ para exterior e interior, ideal para entradas de casas, rampas de carga, hasta 5 m de altura de montaje, sistema de sensor cuádruple para una vigilancia óptima con ángulo de detección de 300°, alcance de 20 m (tangencial), ajuste del alcance con precisión métrica en 3 direcciones independientes, potente relé para una elevada potencia de ruptura. Mando a distancia y soporte esquinero de pared incluidos.

Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	172 x 113 x 144 mm	Altura de montaje óptima	2 m
Con detector de movimiento	Sí	Ángulo de detección	300 °
Garantía de fabricante	5 años	Ángulo de apertura	180 °
Configuración mediante	Software ETS, Mando a distancia, Bus, Smart Remote	Protección contra sumersión	Sí
Con mando a distancia	Sí	Ocultación segmentada	Sí
Variante	Negro	Escalabilidad electrónica	No
UE1, EAN	4007841059552	Escalabilidad mecánica	Sí
Acabado	Detector de movimiento	Alcance radial	r = 4 m (42 m ²)
Aplicación, lugar	Interior, Zona exterior	Alcance tangencial	r = 20 m (1047 m ²)
Aplicación, sala	Parking / aparcamiento subterráneo, Zona exterior, Almacén, Entrada, Alrededor de la casa, Patio y entrada de vehículos, Interior	Zonas de conmutación	1360 Schaltzonen
Color	Negro	Regulación crepuscular	2 – 1000 lx
Color, RAL	9005	Temporización	60 s – 255 Min.
Incluye soporte esquinero de pared	Sí	Función de luz de cortesía	Sí
Lugar de instalación	Pared, Techo, Esquina	Función de luz de cortesía tiempo	1-255 Min.
		Luz principal regulable	0 - 100 %
		Regulación crepuscular aprendizaje	Sí

sensIQ

V3.1 Negro
 EAN 4007841 059552
 N° de art. 059552



Datos técnicos

Tipo de montaje	De superficie, Pared, Techo, Esquina
Índice de protección	IP 54
Temperatura ambiente	-20 – 50 °C
Material	Plástico
Con acoplamiento de bus	Sí
Tecnología, sensores	Infrarrojo pasivo
Altura de montaje	2,00 – 5,00 m
Altura de montaje máx.	5,00 m

Regulación de luz constante	Sí
Funciones KNX	Salida de luz 2x, Salida presencia, Valor de luminosidad, Regulación de luz constante, Función de luz de cortesía, Interruptor crepuscular, Campo próximo, Evaluación piro individual, Puerta lógica
Interconexión	Sí
Tipo de interconexión	Maestro/maestro, Maestro/esclavo
Interconexión vía	Bus KNX
Corriente nominal	10 mA

Dibujo acotado

