iHF 3D

V3.5 KNX - blanco EAN 4007841 059644 N° de art. 059644











KNX



IP54







Teach



5 years

manufacturer's warranty steinelprofessional.de/ garantie

intelligent high frequency sensor 160°

3 zones scalable 3 x 1-5m, max. 7 m

10 - 2000 lux

ux 10 sec - 30 min

Ideal 2 m

Teach mode

energy savin

Descripción del funcionamiento

Capta lo que desee. Se integra en el sistema de red de edificios. Detector de movimiento iHF 3D KNX, ideal para fachadas, aparcamientos cubiertos, descubiertos y terrazas. Sensor iHF de 160° con alcance de 1-5 m, tecnología de antena 3D, reconoce y distingue objetos en movimiento, se acabaron las conexiones erróneas causadas por pequeños animales, frío o calor. Detección sin lagunas independientemente del sentido del movimiento, apto para KNX. La nueva versión Bluetooth permite iniciar el modo de programación y actualizar el software a través de la aplicación.

Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	120 x 117 x 120 mm
Con detector de movimiento	Sí
Garantía de fabricante	5 años
Configuración mediante	Software ETS, Bus, Bluetooth, Aplicación, Potenciómetros, Teléfono inteligente
Variante	KNX - blanco
UE1, EAN	4007841059644
Acabado	Detector de movimiento
Aplicación, lugar	Zona exterior
Aplicación, sala	Zona exterior, Entrada, Alrededor de la casa, Terraza / Balcón, Patio y entrada de vehículos
Color	Blanco
Color, RAL	9010
Incluye soporte esquinero de pared	No
Lugar de instalación	Pared

Técnica de AF	5,8 GHz
Ángulo de detección	160 °
Ángulo de apertura	100 °
Protección contra sumersión	Sí
Ocultación segmentada	Sí
Escalabilidad electrónica	Sí
Escalabilidad mecánica	No
Alcance radial	$r = 5 \text{ m } (35 \text{ m}^2)$
Alcance tangencial	$r = 5 \text{ m } (35 \text{ m}^2)$
Potencia de emisión	< 1 mW
Funciones	Lógica del detector de presencia
Regulación crepuscular	10 – 2000 lx
Temporización	10 s - 1092 Min.
Función de luz de cortesía	Sí
Función de luz de cortesía tiempo	10s - 18h 12min 15s
Luz principal regulable	0 - 100 %

V3.5 KNX - blanco EAN 4007841 059644 N° de art. 059644



Datos técnicos

Tipo de montaje	De superficie, Pared
Índice de protección	IP 54
Temperatura ambiente	-20 – 50 °C
Material	Plástico
Tensión de alimentación detalle	Bus KNX
Con acoplamiento de bus	Sí
Tecnología, sensores	iHF (técnica de alta frecuencia inteligente), Fotosensor
Altura de montaje	1,80 – 2,00 m
Altura de montaje máx.	2,00 m
Altura de montaje óptima	1,8 m

Regulación crepuscular aprendizaje	Sí
Regulación de luz constante	No
Funciones KNX	Interruptor crepuscular, Función de luz de cortesía, Valor de luminosidad, Salida de luz 2x, Salida presencia, Función diurna/nocturna, Puerta lógica, Dirección del movimiento, Distancia, Protección contra sabotaje
Interconexión	Sí
Tipo de interconexión	Maestro/maestro, Maestro/esclavo
Interconexión vía	Bus KNX
Corriente nominal	30 mA

Dibujo acotado

