

HF 180

V3 KNX - blanco
 EAN 4007841 059460
 N° de art. 059460



high-frequency sensor 180°



KNX



IP20



2 - 1000 lux



30 sec - 30 min



indoor sensor



energy saving

5 years

manufacturer's warranty steinel-professional.de/garantie



CE



VDE

Descripción del funcionamiento

Registra también eficazmente a través de tabiques. Conmutador de presencia HF 180. El sistema de sensores de alta frecuencia detecta cualquier movimiento con rapidez e independientemente de la temperatura, incluso a través de tabiques, por ejemplo, en oficinas, antesalas o aseos. Ángulo de detección de 180°, alcance de hasta 8 m. Tecnología inteligente, diseño de alto calibre, montaje sencillo con 3 cables.

Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	50 x 80 x 80 mm
Con detector de movimiento	Sí
Garantía de fabricante	5 años
Configuración mediante	Software ETS, Mando a distancia, Bus, Smart Remote
Con mando a distancia	Sí
Variante	KNX - blanco
UE1, EAN	4007841059460
Acabado	Detector de presencia
Aplicación, lugar	Interior
Aplicación, sala	Oficina particular, Recibidor/pasillo, Sala funcional / habitación accesoria, Cocina de té, Hueco de escalera, WC / lavabo, Interior
Color	Blanco
Color, RAL	9010
Incluye soporte esquinero de pared	No
Lugar de instalación	Pared

Técnica de AF	5,8 GHz
Detección	Dado el caso, a través de cristal, madera y tabiques de construcción ligera
Ángulo de detección	180 °
Ángulo de apertura	140 °
Protección contra sumersión	Sí
Ocultación segmentada	No
Escalabilidad electrónica	Sí
Escalabilidad mecánica	No
Alcance radial	r = 8 m (101 m ²)
Alcance tangencial	r = 8 m (101 m ²)
Potencia de emisión	< 1 mW
Funciones	Lógica del detector de presencia
Regulación crepuscular	2 – 1000 lx
Temporización	60 s – 255 Min.
Función de luz de cortesía	Sí

HF 180

V3 KNX - blanco
 EAN 4007841 059460
 N° de art. 059460



Datos técnicos

Tipo de montaje	Empotrado, Pared	Función de luz de cortesía tiempo	Encendido permanente, 1-255 Min., Toda la noche
Índice de protección	IP 20	Luz principal regulable	0 - 100 %
Clase de aislamiento	II	Regulación crepuscular aprendizaje	Sí
Temperatura ambiente	0 - 40 °C	Regulación de luz constante	Sí
Material	Plástico	Funciones KNX	Interruptor crepuscular, Función de luz de cortesía, Valor de luminosidad, Salida CEA, Regulación de luz constante, Salida de luz 2x, Salida presencia, Función diurna/nocturna, Puerta lógica
Tensión de alimentación detalle	Bus KNX	Interconexión	Sí
Con acoplamiento de bus	Sí	Tipo de interconexión	Maestro/maestro, Maestro/esclavo
Tecnología, sensores	Alta frecuencia, Fotosensor, Temperatura, Humedad ambiental	Interconexión vía	Bus KNX
Altura de montaje	1,20 - 2,20 m	Corriente nominal	12,5 mA
Altura de montaje máx.	2,20 m		
Altura de montaje óptima	1,2 m		

Accesorios

EAN 4007841 034160	Marco adaptador para IR/HF 180
EAN 4007841 034184	Marco adaptador para IR/HF 180
EAN 4007841 034139	Marco adaptador para IR/HF 180
EAN 4007841 593018	Mando a distancia de servicio RC6 KNX
EAN 4007841 592912	Mando a distancia de usuario RC7 KNX

Dibujo acotado

