

# Dual HF

V3 KNX - montaje en el techo  
 EAN 4007841 079505  
 N° de art. 079505



high frequency sensor 360°



max. 20 x 3 m



KNX 4 channel



IP20



ideal 2.5 - 3.5 m



indoor sensor



iQ-mode



Teach mode



energy saving

5 years

manufacturer's warranty steinel-professional.de/garantie

## Descripción del funcionamiento

¡Doble de atención! Sensor de alta frecuencia para pasillos Presence Control PRO Dual HF KNX para interior, ideal para pasillos y corredores largos, altura de montaje de hasta 3,5 m, con interfaz BUS digital para controlar 4 canales de luz y CEA, tecnología DUAL-HF con doble característica de orientación para una detección radial de hasta 20 m, detección independiente de la temperatura, la técnica de sensores de alta frecuencia también traspasa el cristal, la madera y los tabiques de construcción ligera, conmutación especialmente rápida de la luz.

## Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	112 x 120 x 120 mm
Garantía de fabricante	5 años
Configuración mediante	Software ETS, Mando a distancia, Bus, Smart Remote
Con mando a distancia	No
Variante	KNX - montaje en el techo
UE1, EAN	4007841079505
Acabado	Detector de presencia
Aplicación, lugar	Interior
Aplicación, sala	Recibidor/pasillo, Interior
Color	Blanco
Color, RAL	9010
Incluye soporte esquinero de pared	No
Lugar de instalación	Techo
Tipo de montaje	Montaje en el techo, Techo
Temperatura ambiente	-25 – 55 °C

Técnica de AF	5,8 GHz
Detección	Dado el caso, a través de cristal, madera y tabiques de construcción ligera
Ángulo de detección	Pasillo, 360 °
Ángulo de apertura	140 °
Protección contra sumersión	Sí
Ocultación segmentada	No
Escalabilidad electrónica	Sí
Escalabilidad mecánica	No
Alcance radial	20 x 3 m (60 m <sup>2</sup> )
Alcance tangencial	20 x 3 m (60 m <sup>2</sup> )
Potencia de emisión	< 1 mW
Regulación crepuscular	10 – 1000 lx
Temporización	0 s – 1092 Min.
Función de luz de cortesía	Sí
Luz principal regulable	0 - 100 %

# Dual HF

V3 KNX - montaje en el techo  
 EAN 4007841 079505  
 N° de art. 079505

## Datos técnicos

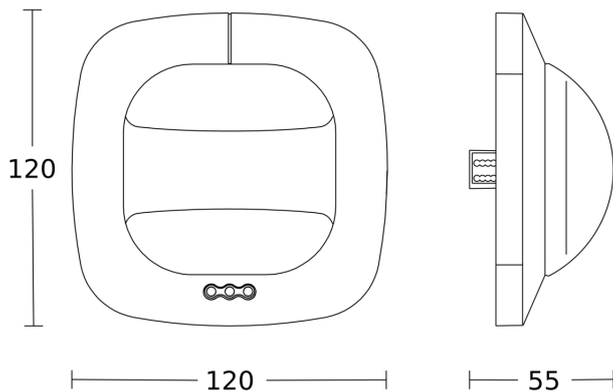
Material	Plástico
Conexión a la red	230 V / 50 – 60 Hz
Con acoplamiento de bus	Sí
Tecnología, sensores	Alta frecuencia, Fotosensor
Altura de montaje	2,50 – 3,5 m
Altura de montaje máx.	3,50 m
Altura de montaje óptima	2,8 m

Regulación crepuscular aprendizaje	Sí
Regulación de luz constante	No
Funciones KNX	Interruptor crepuscular, Función de luz de cortesía, Valor de luminosidad, Salida CEA, Regulación de luz constante, Salida de luz 4x, Salida presencia, Función diurna/nocturna, Puerta lógica
Interconexión	Sí
Tipo de interconexión	Maestro/maestro, Maestro/esclavo
Interconexión vía	Bus KNX
Corriente nominal	30 mA

## Accesorios

EAN 4007841 593018	Mando a distancia de servicio RC6 KNX
EAN 4007841 003036	Control PRO protección metálica
EAN 4007841 592912	Mando a distancia de usuario RC7 KNX
EAN 4007841 009151	Smart Remote

## Dibujo acotado 1



## Dibujo acotado 2

