

IR Quattro HD 24m

V3 KNX - montaje en el techo, blanco
 EAN 4007841 079383
 N° de art. 079383



infrared sensor



max. 8m x 8m presence

HD

4800 zones

KNX

KNX 4 channel



ideal 2,5 - 10 m



indoor sensor

iQ

iQ-mode



energy saving

5 years

manufacturer's warranty steinel.de/garantie

CE

CE

Descripción del funcionamiento

¡No hay otra solución que detecte mejor! Detector de presencia infrarrojo Presence Control PRO IR Quattro HD KNX para interior, ideal para oficinas medianas y grandes, salas de conferencias y reuniones, aulas y salas de conferencias, pabellones deportivos y almacenes, altura de instalación de hasta 10 m, con interfaz BUS digital para controlar 4 canales de iluminación y CEA, 4800 zonas de conmutación para una máxima calidad de detección, 64 m² de zona presencial real, detección cuadrada, escalable mecánicamente.

Datos técnicos

| | |
|------------------------------------|--|
| Dimensiones (long. x anch. x alt.) | 108 x 120 x 120 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 | No |
| Variante | KNX - montaje en el techo, blanco |
| UE1, EAN | 4007841079383 |
| Acabado | Detector de presencia |
| Aplicación, lugar | Interior |
| Aplicación, sala | Aulas, Sala de conferencias, Oficina colectiva, Estantería automatizada, Área de producción, Sala de conferencias / sala de reuniones, Sala de guardia, Sala de estar, Vestuarios, Gimnasio, Recepción / Vestíbulo, Parking / aparcamiento subterráneo, Interior |
| Color | Blanco |

| | |
|------------------------------------|---|
| Ángulo de detección | 360 ° |
| Ángulo de apertura | 160 ° |
| Protección contra sumersión | Sí |
| Ocultación segmentada | No |
| Escalabilidad electrónica | No |
| Escalabilidad mecánica | Sí |
| Alcance radial | 8 x 8 m (64 m ²) |
| Alcance tangencial | 20 x 20 m (400 m ²) |
| Alcance presencia | 8 x 8 m (64 m ²) |
| Zonas de conmutación | 4800 Schaltzonen |
| Regulación crepuscular | 10 – 1000 lx |
| Temporización | 0 s – 1092 Min. |
| Función de luz de cortesía | Sí |
| Función de luz de cortesía tiempo | Encendido permanente, 1-255 Min., Toda la noche |
| Luz principal regulable | 0 - 100 % |
| Regulación crepuscular aprendizaje | Sí |

IR Quattro HD 24m

V3 KNX - montaje en el techo, blanco
 EAN 4007841 079383
 N° de art. 079383

Datos técnicos

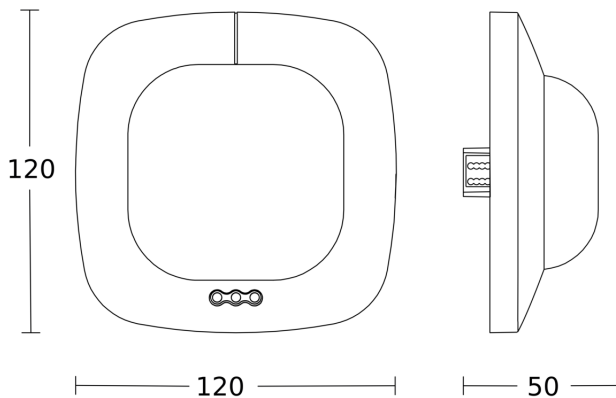
| | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| Color, RAL | 9010 |
| Incluye soporte esquinero de pared | No |
| Lugar de instalación | Techo |
| Contenido del paquete | 1 |
| Tipo de montaje | Montaje en el techo, Techo |
| Índice de protección | IP 20 |
| Clase de aislamiento | II |
| Temperatura ambiente | de -25 a 55 °C |
| Material | Plástico |
| Tensión de alimentación detalle | Bus KNX |
| Con acoplamiento de bus | Sí |
| Tecnología, sensores | Infrarrojo pasivo, Fotosensor |
| Altura de montaje | 2,50 – 10,00 m |
| Altura de montaje máx. | 10,00 m |
| Altura de montaje óptima | 2,8 m |

| | |
|-----------------------------|--|
| Regulación de luz constante | Sí |
| 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 | 10 mA |
| KNX Medium | TP 256 |
| KNX Secure | No |
| Producto categoría | Detector de presencia |

Accesorios

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

Dibujo acotado 1



Dibujo acotado 2

