

# IR Quattro MICRO 6 m

V3 KNX - blanco  
EAN 4007841 064129  
N° de art. 064129



infrared sensor



max. 4 x 4 m presence



KNX



IP65



2 - 1000 lux

5 years

manufacturer's warranty  
steinel-professional.de/  
garantie



CE



VDE

## Descripción del funcionamiento

Sensor pequeño. Gran rendimiento. El IR Quattro MICRO cumple el deseo de muchos arquitectos y planificadores de disponer de un sensor lo más discreto posible. Impresiona por sus reducidas dimensiones de montaje, su baja altura de montaje y una lente de microprecisión (15 x 15 mm). El pequeño detector de presencia infrarrojo de 360° ofrece un gran rendimiento y cubre 36 m<sup>2</sup>. También es apto para espacios húmedos gracias a la certificación IP65.

## Datos técnicos

Dimensiones (Ø x alt.)	43 x 71 mm	Altura de montaje máx.	5,00 m
Con detector de movimiento	Sí	Altura de montaje óptima	2,8 m
Garantía de fabricante	5 años	Ángulo de detección	360 °
Configuración mediante	Software ETS, Mando a distancia, Bus, Smart Remote	Ángulo de apertura	90 °
Con mando a distancia	No	Protección contra sumersión	Sí
Variante	KNX - blanco	Ocultación segmentada	No
UE1, EAN	4007841064129	Escalabilidad electrónica	No
Acabado	Detector de presencia	Escalabilidad mecánica	No
Aplicación, lugar	Interior	Alcance radial	4 x 4 m (16 m <sup>2</sup> )
Aplicación, sala	Oficina particular, Habitación de hotel, Sala de cuidados, Sala funcional / habitación accesoria, WC / lavabo, Interior	Alcance tangencial	6 x 6 m (36 m <sup>2</sup> )
Color	Blanco	Alcance presencia	4 x 4 m (16 m <sup>2</sup> )
Color, RAL	9003	Zonas de conmutación	168 Schaltzonen
Incluye soporte esquinero de pared	No	Regulación crepuscular	2 - 1000 lx
Lugar de instalación	Techo	Temporización	60 s - 255 Min.
		Función de luz de cortesía	Sí
		Luz principal regulable	0 - 100 %
		Regulación crepuscular aprendizaje	Sí

# IR Quattro MICRO 6 m

V3 KNX - blanco  
 EAN 4007841 064129  
 N° de art. 064129

## Datos técnicos

Tipo de montaje	Montaje en el techo, Techo
Índice de protección	IP 65
Temperatura ambiente	-25 – 55 °C
Material	Plástico
Conexión a la red	30 V
Consumo propio	0,5 W
Tensión de alimentación detalle	Bus KNX
Con acoplamiento de bus	Sí
Tecnología, sensores	Infrarrojo pasivo, Fotosensor
Altura de montaje	2,00 – 5,00 m

Regulación de luz constante	Sí
Funciones KNX	Interruptor crepuscular, Función de luz de cortesía, Valor de luminosidad, Salida CEA, Regulación de luz constante, Función diurna/nocturna, Salida presencia, Salida de luz 4x, Puerta lógica
Interconexión	Sí
Tipo de interconexión	Maestro/maestro, Maestro/esclavo
Interconexión vía	Bus KNX
Corriente nominal	10 mA

## Accesorios

EAN 4007841 593018

Mando a distancia de servicio RC6 KNX

EAN 4007841 592912

Mando a distancia de usuario RC7 KNX

## Dibujo acotado

