

# IR Quattro MICRO 6m

V3 KNX - bianco  
 EAN 4007841 064129  
 Art. n. 064129



infrared sensor 360°



max. 4 x 4 m presence



KNX



IP65



2 - 1000 lux

5 years

manufacturer's warranty  
 steinel-professional.de/  
 garantie



CE



VDE

## Descrizione del funzionamento

Piccolo sensore. Grande performance. L'IR Quattro MICRO soddisfa il desiderio di numerosi architetti e progettisti: un sensore possibilmente invisibile. Esso convince per le sue piccole dimensioni d'incasso, per la ridotta altezza di montaggio e per la microlente di precisione (15 x 15 mm). Malgrado il formato ridotto, il rilevatore di presenza a infrarosso da 360° offre un rilevamento su grande raggio: 36 m<sup>2</sup>. Grazie alla certificazione IP65, esso è adatto anche per ambienti umidi.

## Dati tecnici

Dimensioni (Ø x H)	43 x 71 mm	Altezza di montaggio max.	5,00 m
Con rilevatore di movimento	Sì	Altezza di montaggio ottimale	2,8 m
Garanzia del produttore	5 anni	Angolo di rilevamento	360 °
Impostazioni tramite	Software ETS, Telecomando, Bus, Smart Remote	Angolo di apertura	90 °
Con telecomando	No	Protezione antistrisciamento	Sì
Variante	KNX - bianco	Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No
VPE1, EAN	4007841064129	Scalabilità elettronica	No
Esecuzione	Rilevatore di presenza	Scalabilità meccanica	No
Applicazione, luogo	Interni	Raggio d'azione radiale	4 x 4 m (16 m <sup>2</sup> )
Applicazione, locale	ufficio singolo, camere di hotel, camere assistite, locale multiuso / di servizio, WC / docce, Interni	Raggio d'azione tangenziale	6 x 6 m (36 m <sup>2</sup> )
colore	bianco	Raggio d'azione presenza	4 x 4 m (16 m <sup>2</sup> )
Colore, RAL	9003	Zone d'intervento	168 zone di commutazione
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No	Regolazione crepuscolare	2 - 1000 lx
Luogo di montaggio	soffitto	Regolazione del periodo di accensione	60 s - 255 Min.
		Funzione luce di base	Sì
		Luce principale regolabile	0 - 100 %

# IR Quattro MICRO 6m

V3 KNX - bianco  
 EAN 4007841 064129  
 Art. n. 064129

## Dati tecnici

Montaggio	Incasso a soffitto, Soffitto
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente	-25 – 55 °C
Materiale	Plastica
Allacciamento alla rete	30 V
Consumo proprio	0,5 W
Dettaglio tensione di alimentazione	KNX-bus
Con accoppiamento bus	Sì
Tecnologia a sensore	Infrarossi passivi
Altezza di montaggio	2,00 – 5,00 m

Regolazione crepuscolare Teach	Sì
Regolazione per mantenere luce costante	Sì
Funzioni KNX	Interruttori crepuscolari, Funzione luce di base, Livello di luminosità, Uscita HVAC, Regolazione per mantenere luce costante, Funzione giorno / funzione notte, Uscita presenza, Uscita luce 4x, Porta logica
Collegamento in rete	Sì
Tipo di collegamento in rete	master/master, Master/Slave
Collegamento in rete via	bus KNX
Corrente nominale	10 mA

## Accessori

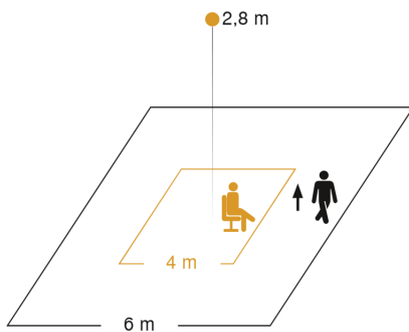
EAN 4007841 593018

Telecomando di servizio RC6 KNX

EAN 4007841 592912

Telecomando utente RC7 KNX

## Campo di rilevamento



Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 5,00 m

Orange: Präsenz

Schwarz: tangential

## Disegno

