

## Dual US

V3 KNX - incassato  
 EAN 4007841 059491  
 Art. n. 059491



ultrasonic sensor  
360°



3 x 18 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

## Descrizione del funzionamento

Sorveglia l'intero corridoio. E guarda dietro l'angolo. Rilevatore di movimento a ultrasuoni Dual US KNX, ideale per corridoi e pianerottoli. Rilevamento sicuro in un raggio di 20 m, circonda oggetti ma non li penetra, rilevamento indipendente dalla temperatura, raggio d'azione regolabile elettronicamente, con interfaccia BUS digitale per la regolazione di 4 canali d'illuminazione e HVAC.

## Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	70 x 120 x 120 mm
Con rilevatore di movimento	Sì
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Software ETS, Telecomando, Bus, Smart Remote
Con telecomando	No
Variante	KNX - incassato
VPE1, EAN	4007841059491
Esecuzione	Rilevatore di presenza
Applicazione, luogo	Interni
Applicazione, locale	corridoio / pianerottolo, Interni
colore	bianco
Colore, RAL	9010
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No
Luogo di montaggio	soffitto
Montaggio	Incassato, Soffitto

Altezza di montaggio max.	3,50 m
Altezza di montaggio ottimale	2,8 m
Tecnica US	40 kHz
Angolo di rilevamento	Corridoio, 360 °
Angolo di apertura	180 °
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No
Scalabilità elettronica	Sì
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	18 x 3 m (54 m <sup>2</sup> )
Raggio d'azione tangenziale	18 x 3 m (54 m <sup>2</sup> )
Regolazione crepuscolare	10 – 1000 lx
Regolazione del periodo di accensione	10 s – 1092 Min.
Funzione luce di base	Sì
Funzione luce di base tempo	1-255 min
Luce principale regolabile	0 - 100 %

# Dual US

V3 KNX - incassato  
 EAN 4007841 059491  
 Art. n. 059491

## Dati tecnici

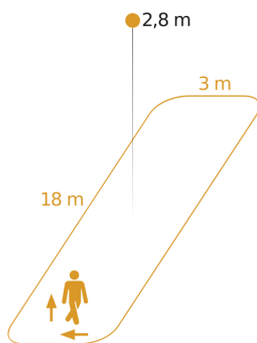
Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente	da -25 fino a 55 °C
Materiale	Plastica
Allacciamento alla rete	30 V
Consumo proprio	0,7 W
Dettaglio tensione di alimentazione	KNX-bus
Con accoppiamento bus	Sì
Tecnologia, sensori	Interruttori crepuscolari, Ultrasuoni
Altezza di montaggio	2,50 – 3,5 m

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, Uscita luce 4x, Uscita presenza, Funzione giorno / funzione notte, Porta logica
Collegamento in rete	Sì
Tipo di collegamento in rete	master/master, Master/Slave
Collegamento in rete via	bus KNX
Corrente nominale	17,5 mA
Categoria die prodotto	Rilevatore di presenza

## Accessori

EAN 4007841 002855	Adattatore a pinza per soffitto Control PRO UP Box
EAN 4007841 000363	Adattatore per montaggio in superficie Control Pro IP54
EAN 4007841 003036	Gabbia di protezione Control PRO
EAN 4007841 009151	Telecomando Smart Remote
EAN 4007841 593018	Telecomando di servizio RC6 KNX
EAN 4007841 592912	Telecomando utente RC7 KNX

## Campo di rilevamento



Possibile altezza di montaggio: 2,50 m - 3,50 m  
 Arancione: direzione di movimento radiale

## Disegno

