

Dual HF

V3 KNX - incassato
 EAN 4007841 059477
 Art. n. 059477



Hochfrequenz
Sensor 360°



Max. 20 x 3 m



KNX 4 Kanal



IP20



Ideal 2,5 - 3,5 m



Innen-
Bewegungsmelder



iQ-mode



Teach mode



Energie sparen

5 years

Herstellergarantie
steinel-
professional.de/
garantie

Descrizione del funzionamento

Rilevamento quadrato! Sensore ad alta frequenza per corridoi Presence Control PRO Dual HF KNX per ambienti interni, ideale per lunghi corridoi, altezza di montaggio fino a 3,5 m, con interfaccia BUS digitale per la regolazione di 4 canali d'illuminazione e HVAC, tecnologia DUAL-HF con doppia caratteristica direzionale per un rilevamento radiale fino a 20 m Rilevamento indipendente dalla temperatura, la tecnica a sensore HF penetra anche attraverso vetro, legno e pareti in materiali leggeri, comando particolarmente rapido della luce.

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	73 x 120 x 120 mm
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Software ETS, Telecomando, Bus, Smart Remote
Con telecomando	No
Variante	KNX - incassato
VPE1, EAN	4007841059477
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
Temperatura ambiente	-25 – 55 °C

Tecnica ad alta frequenza	5,8 GHz
Rilevamento	anche attraverso vetro, legno e pareti in materiale leggero
Angolo di rilevamento	Corridoio, 360 °
Angolo di apertura	140 °
Protezione antistrisciamento	Si
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No
Scalabilità elettronica	Si
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	20 x 3 m (60 m ²)
Raggio d'azione tangenziale	20 x 3 m (60 m ²)
Potenza di trasmissione	< 1 mW
Regolazione crepuscolare	10 – 1000 lx
Regolazione del periodo di accensione	10 s – 1092 Min.
Funzione luce di base	Si
Luce principale regolabile	0 - 100 %

Dual HF

V3 KNX - incassato
 EAN 4007841 059477
 Art. n. 059477

Dati tecnici

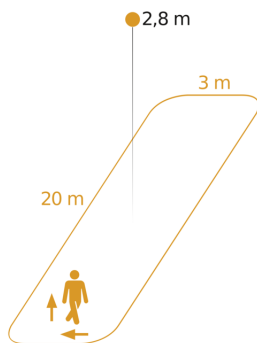
Materiale	Plastica
Allacciamento alla rete	230 V / 50 – 60 Hz
Dettaglio tensione di alimentazione	KNX-bus
Con accoppiamento bus	Sì
Tecnologia, sensori	Alta frequenza, Sensore ottico
Altezza di montaggio	2,50 – 3,5 m
Altezza di montaggio max.	3,50 m
Altezza di montaggio ottimale	2,8 m

Regolazione crepuscolare Teach	Sì
Regolazione per mantenere luce costante	No
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	30 mA

Accessori

EAN 4007841 593018	Telecomando di servizio RC6 KNX
EAN 4007841 003036	Gabbia di protezione Control PRO
EAN 4007841 006600	Adattatore HF per soffitto
EAN 4007841 592912	Telecomando utente RC7 KNX
EAN 4007841 009151	Telecomando Smart Remote
EAN 4007841 000363	Adattatore per montaggio in superficie Control Pro IP54

Campo di rilevamento



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

Disegno

