#### Sensore di movimento - Professional Line

# **IS 345**

V3 KNX - quadrato, sup. nero EAN 4007841 084134 Art. n. 084134









max. 20 x 4 m



KNX



IP54



2 - 1000 lux



1 - 255 min





Teach mode



5 years

manufacturer's warranty steinelprofessional.de/ garantie

### Descrizione del funzionamento

## Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	65 x 95 x 95 mm
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Software ETS, Telecomando, Bus, Smart Remote
Con telecomando	No
Variante	KNX - quadrato, sup. nero
VPE1, EAN	4007841084134
Esecuzione	Rilevatori di movimento
Applicazione, luogo	Esterno, Interni
Applicazione, locale	corridoio / pianerottolo, parcheggi coperti / garage sotterranei, Esterno, Interni
colore	nero
Colore, RAL	9005
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No
Luogo di montaggio	soffitto
Montaggio	In superficie, Soffitto
Grado di protezione	IP54
Classe di protezione	II

Altezza di montaggio max.	5,00 m
Altezza di montaggio ottimale	2,8 m
Angolo di rilevamento	Corridoio, 360 °
Angolo di apertura	45 °
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Sì
Scalabilità elettronica	No
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	12 x 6 m (72 m <sup>2</sup> )
Raggio d'azione tangenziale	23 x 6 m (138 m <sup>2</sup> )
Zone d'intervento	280 zone di commutazione
Regolazione crepuscolare	2 – 1000 lx
Regolazione del periodo di accensione	5 s – 15 Min.
Funzione luce di base	Sì
Luce principale regolabile	0 - 100 %
Regolazione crepuscolare Teach	Sì
Regolazione per mantenere luce costante	Sì

#### Sensore di movimento - Professional Line

# **IS 345**

V3 KNX - quadrato, sup. nero EAN 4007841 084134 Art. n. 084134

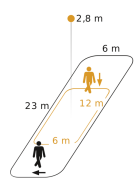


### Dati tecnici

Temperatura ambiente	-20 – 50 °C
Materiale	Plastica
Dettaglio tensione di alimentazione	KNX-bus
Con accoppiamento bus	Sì
Tecnologia, sensori	Infrarossi passivi, Sensore ottico
Altezza di montaggio	2,50 – 5,00 m

Funzioni KNX	Interruttori crepuscolari, Funzione luce di base, Livello di luminosità, Uscita HVAC, Regolazione per mantenere luce costante, Uscita luce 2x, Uscita presenza, Funzione giorno / funzione notte, Porta logica
Collegamento in rete	Sì
Tipo di collegamento in rete	Master/Slave
Collegamento in rete via	bus KNX
Corrente nominale	12,5 mA

## Campo di rilevamento



Possibile altezza di montaggio: 2,50 m – 5,00 m Arancione: radiale Nero: tangenziale

## Disegno

