

IS 345

V3 KNX - tondo, inc. nero
 EAN 4007841 084165
 Art. n. 084165



infrared sensor
360°



max. 20 x 4 m



KNX



IP54



2 - 1000 lux



1-255 min



ideal 2,5 - 5 m

Teach

Teach mode



energy saving

5 years

manufacturer's
warranty steinel-
professional.de/
garantie

Descrizione del funzionamento

Tecnologia dei sensori all'avanguardia. Rilevamento mirato. I corridoi e i corridoi lunghi hanno requisiti speciali per le prestazioni dei sensori. Il campo di rilevamento del sensore deve essere stretto ma lungo. Questo è l'unico modo per coprire lunghe sezioni con il minor numero possibile di sensori. L'IS 345 è lo specialista collaudato per queste applicazioni in ambienti interni. È dotato di uno speciale rilevamento dei corridoi e di un angolo di apertura di 45°. Ciò consente di monitorare tangenzialmente fino a 23 x 6 metri.

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	78 x 94 x 94 mm
Dimensioni (Ø x H)	124 x 78 mm
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Software ETS, Telecomando, Bus, Smart Remote
Con telecomando	No
Variante	KNX - tondo, inc. nero
VPE1, EAN	4007841084165
Esecuzione	Rilevatori di movimento
Applicazione, luogo	Interni
Applicazione, locale	corridoio / pianerottolo, parcheggi coperti / garage sotterranei, Interni
colore	nero
Colore, RAL	9005
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No
Luogo di montaggio	soffitto

Altezza di montaggio ottimale	2,5 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 ²)
Raggio d'azione tangenziale	23 x 6 m (138 m ²)
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

IS 345

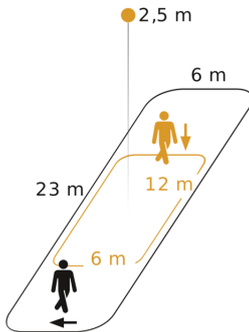
V3 KNX - tondo, inc. nero
 EAN 4007841 084165
 Art. n. 084165

Dati tecnici

Montaggio	Incassato, Soffitto
Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente	da -20 fino a 50 °C
Materiale	Plastica
Dettaglio tensione di alimentazione	KNX-bus
Con accoppiamento bus	Sì
Altezza di montaggio	2,50 – 5,00 m
Altezza di montaggio max.	5,00 m

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 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
Categoria die prodotto	Sensore di movimento

Campo di rilevamento



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

Disegno

