

IS 3360

V3 KNX - tondo, sup. bianco
EAN 4007841 058180
Art. n. 058180



infrared sensor
360°



max. 20 m



KNX



IP54



2 - 1000 lux



1-255 min



ideal 2,5 - 4 m

Teach

Teach mode



energy saving

5 years

manufacturer's
warranty steinel-
professional.de/
garantie

Descrizione del funzionamento

Più in alto, più avanti, più veloce! Rilevatore di movimento a infrarosso IS 3360 per ambienti esterni e interni, ideale per la sorveglianza di locali alti e grandi superfici come parcheggi al coperto e garage sotterranei, altezza di montaggio fino a 4 m, angolo di rilevamento di 360°, raggio d'azione max. 20 m (tangenziale), grande spazio interno per le connessioni elettriche per un semplice montaggio. Disponibile in versione rotonda e rettangolare per installazione a vista, incassata o incasso a soffitto.

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	65 x 95 x 95 mm
Dimensioni (Ø x H)	126 x 65 mm
Con rilevatore di movimento	Sì
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Software ETS, Telecomando, Bus, Smart Remote
Con telecomando	No
Variante	KNX - tondo, sup. bianco
VPE1, EAN	4007841058180
Esecuzione	Rilevatore di movimento e di presenza
Applicazione, luogo	Esterno, Interni
Applicazione, locale	aree di produzione, aree di soggiorno, spogliatoi, locale multiuso / di servizio, palestra, reception / hall, vano scala, WC / docce, parcheggi coperti / garage sotterranei, Esterno, magazzino, Interni

Altezza di montaggio ottimale	2,8 m
Angolo di rilevamento	360 °
Angolo di apertura	180 °
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Sì
Scalabilità elettronica	No
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	Ø 8 m (50 m ²)
Raggio d'azione tangenziale	Ø 40 m (1257 m ²)
Raggio d'azione presenza	Ø 3 m (7 m ²)
Zone d'intervento	1416 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 %

IS 3360

V3 KNX - tondo, sup. bianco
 EAN 4007841 058180
 Art. n. 058180

Dati tecnici

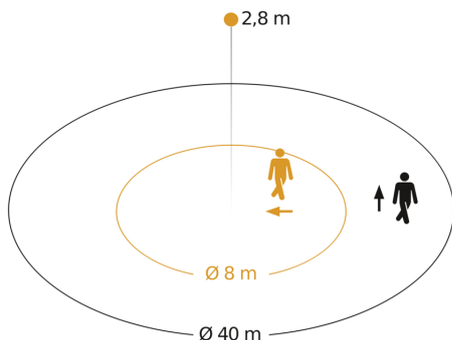
colore	bianco
Colore, RAL	9003
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No
Luogo di montaggio	soffitto
Montaggio	In superficie, Soffitto
Grado di protezione	IP54
Temperatura ambiente	da -20 fino a 50 °C
Materiale	Plastica
Dettaglio tensione di alimentazione	KNX-bus
Con accoppiamento bus	Sì
Tecnologia, sensori	Infrarossi passivi, Sensore ottico
Altezza di montaggio	2,50 – 4,00 m
Altezza di montaggio max.	4,00 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, 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 e di presenza

Accessori

EAN 4007841 009151	Telecomando Smart Remote
EAN 4007841 593018	Telecomando di servizio RC6 KNX
EAN 4007841 592912	Telecomando utente RC7 KNX
EAN 4007841 056735	Pannello nero per il sensori IR

Campo di rilevamento



Possibile altezza di montaggio: 2,50 m – 4,00 m
 Arancione: radiale
 Nero: tangenziale

Disegno

