

IS 3180

V3 KNX - quadrato, sup.
EAN 4007841 058135
Art. n. 058135



infrared sensor
180°



max. 20 m



KNX



IP54



2 - 1000 lux



1 - 255 min



Ideal 2 m

Teach

Teach mode



energy saving

5 years

manufacturer's
warranty steinel-
professional.de/
garantie

Descrizione del funzionamento

Rilevatore di movimento a infrarosso IS 3180 per ambienti esterni e interni, ottimo per la sorveglianza di grandi superfici, altezza di montaggio ideale 2 m, angolo di rilevamento di 180°, regolazione del raggio d'azione max. 20 m o max. 8 m (tangenziale), grande spazio interno per le connessioni elettriche per un semplice montaggio.

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.
VPE1, EAN	4007841058135
Esecuzione	Rilevatori di movimento
Applicazione, luogo	Esterno, Interni
Applicazione, locale	corridoio / pianerottolo, locale multiuso / di servizio, vano scala, parcheggi coperti / garage sotterranei, Esterno, perimetro della casa, Cortili e passi carrai, Interni
colore	bianco
Colore, RAL	9003
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No
Luogo di montaggio	Parete, angolo

Altezza di montaggio ottimale	2 m
Angolo di rilevamento	180 °
Angolo di apertura	90 °
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Sì
Scalabilità elettronica	No
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	r = 4 m (25 m ²)
Raggio d'azione tangenziale	r = 20 m (628 m ²)
Zone d'intervento	448 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 3180

V3 KNX - quadrato, sup.
EAN 4007841 058135
Art. n. 058135

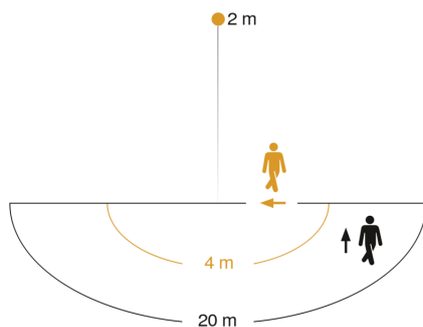
Dati tecnici

Montaggio	In superficie, Parete, angolo	Regolazione per mantenere luce costante	Sì
Grado di protezione	IP54	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
Temperatura ambiente	-20 – 50 °C	Collegamento in rete	Sì
Materiale	Plastica	Tipo di collegamento in rete	Master/Slave
Dettaglio tensione di alimentazione	KNX-bus	Collegamento in rete via	bus KNX
Con accoppiamento bus	Sì	Corrente nominale	12,5 mA
Tecnologia a sensore	Infrarossi passivi		
Altezza di montaggio	1,80 – 2,50 m		
Altezza di montaggio max.	2,50 m		

Accessori

EAN 4007841 009151	Telecomando Smart Remote
EAN 4007841 593018	Telecomando di servizio RC6 KNX
EAN 4007841 035174	Supporto per angoli 3000
EAN 4007841 592912	Telecomando utente RC7 KNX
EAN 4007841 056711	Pannello nero per il sensori IR

Campo di rilevamento



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,50 m
Orange: radial
Schwarz: tangential

Disegno

