

IR 180

V3 KNX - bianco
EAN 4007841 058463
Art. n. 058463



infrared sensor
180°



max. 20 m



IP20



2 - 1000 lux



30 sec - 30 min



indoor sensor



energy saving

5 years



CE



VDE

manufacturer's
warranty steinel-
professional.de/
garantie

Descrizione del funzionamento

Il nuovo standard. Interruttore di presenza a raggi infrarossi ad alta precisione IR 180 con raggio d'azione di 20 m. Ideale per nuovi edifici. Angolo di rilevamento di 180°. Montaggio a 3 fili semplice e rapido. Design attraente. Pulsanti integrati per il comando manuale. Con la versione KNX sono disponibili anche i valori di temperatura e umidità dell'aria.

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	50 x 80 x 80 mm
Con rilevatore di movimento	Sì
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Software ETS, Telecomando, Bus, Smart Remote
Con telecomando	Sì
Variante	KNX - bianco
VPE1, EAN	4007841058463
Esecuzione	Rilevatore di presenza
Applicazione, luogo	Interni
Applicazione, locale	ufficio singolo, corridoio / pianerottolo, locale multiuso / di servizio, cucinette, vano scala, WC / docce, Interni
colore	bianco
Colore, RAL	9010
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No

Altezza di montaggio ottimale	1,1 m
Angolo di rilevamento	180 °
Angolo di apertura	90 °
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No
Scalabilità elettronica	Sì
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	r = 4 m (25 m ²)
Raggio d'azione tangenziale	r = 12 m (226 m ²)
Raggio d'azione presenza	r = 4 m (25 m ²)
Zone d'intervento	96 zone di commutazione
Funzioni	Logica del rilevatore di presenza
Regolazione crepuscolare	2 - 1000 lx
Regolazione del periodo di accensione	60 s - 255 Min.
Funzione luce di base	Sì
Luce principale regolabile	0 - 100 %

IR 180

V3 KNX - bianco
EAN 4007841 058463
Art. n. 058463

Dati tecnici

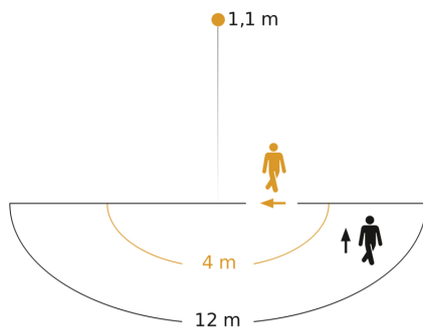
Luogo di montaggio	Parete
Montaggio	Incassato, Parete
Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente	0 – 40 °C
Materiale	Plastica
Allacciamento alla rete	30 V
Consumo proprio	0,7 W
Con accoppiamento bus	Sì
Tecnologia a sensore	Infrarossi passivi
Altezza di montaggio	1,10 m
Altezza di montaggio max.	1,10 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 4x, Pressione dell'aria, Uscita umidità dell'aria, Uscita presenza, Funzione giorno / funzione notte, Punto di rugiada, Uscita temperatura, Porta logica
Collegamento in rete	Sì
Tipo di collegamento in rete	master/master, Master/Slave
Collegamento in rete via	bus KNX
Corrente nominale	12 mA

Accessori

EAN 4007841 034146	Telaio adattatore per IR 180 / HF 180
EAN 4007841 034177	Telaio adattatore per IR/HF 180
EAN 4007841 034153	Telaio adattatore per IR/HF 180
EAN 4007841 593018	Telecomando di servizio RC6 KNX
EAN 4007841 592912	Telecomando utente RC7 KNX

Campo di rilevamento



Mögliche Montagehöhe: 1,10 m - 1,10 m
Orange: radial
Schwarz: tangential

Disegno

