HF 180

V3 KNX - bianco EAN 4007841 059460 Art. n. 059460

























high-frequency sensor 180°

KNX

IP20

2 - 1000 lux

30 sec - 30 min

indoor senso

energy saving

manufacturer's warranty steinelprofessional.de/ garantie

CE

VDE

Descrizione del funzionamento

Rilevamento sicuro anche attraverso pareti divisorie. Interruttore di presenza HF 180. I sensori ad alta frequenza rilevano rapidamente qualsiasi movimento indipendentemente dalla temperatura e anche attraverso le pareti divisorie - come ad esempio di uffici, vestiboli o servizi igienici. Angolo di rilevamento di 180°, raggio d'azione fino a 8 m. Tecnologia intelligente, design prestigioso, facile montaggio a 3 fili.

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	4007841059460
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

Tecnica ad alta frequenza	5,8 GHz
Rilevamento	anche attraverso vetro, legno e pareti in materiale leggero
Angolo di rilevamento	180 °
Angolo di apertura	140 °
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No
Scalabilità elettronica	Sì
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	$r = 8 \text{ m} (101 \text{ m}^2)$
Raggio d'azione tangenziale	$r = 8 \text{ m} (101 \text{ m}^2)$
Potenza di trasmissione	< 1 mW
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

Interruttore di presenza - Professional Line

HF 180

V3 KNX - bianco EAN 4007841 059460 Art. n. 059460



Dati tecnici

Luogo di montaggio	Parete
Montaggio	Incassato, Parete
Grado di protezione	IP20
Classe di protezione	II
Temperatura ambiente	0 – 40 °C
Materiale	Plastica
Dettaglio tensione di alimentazione	KNX-bus
Con accoppiamento bus	Sì
Tecnologia a sensore	Alta frequenza
Altezza di montaggio	1,20 – 2,20 m
Altezza di montaggio max.	2,20 m
Altezza di montaggio ottimale	1,2 m

Funzione luce di base tempo	ON continuo, 1-255 min, Tutta la notte
Luce principale regolabile	0 - 100 %
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/master, Master/Slave
Collegamento in rete via	bus KNX
Corrente nominale	30 mA

Accessori

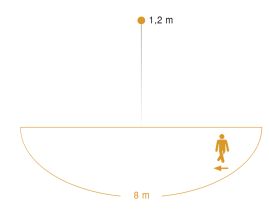
EAN 4007841 034160	Telaio adattatore per IR/HF 180
EAN 4007841 034184	Telaio adattatore per IR/HF 180
EAN 4007841 034139	Telaio adattatore per IR 180 / HF 180
EAN 4007841 593018	Telecomando di servizio RC6 KNX
EAN 4007841 592912	Telecomando utente RC7 KNX

HF 180

V3 KNX - bianco EAN 4007841 059460 Art. n. 059460



Campo di rilevamento



Mögliche Montagehöhe: 1,20 m - 2,20 m Orange: tangential

Disegno

