

HF 360

V3 KNX - inc. nero
EAN 4007841 082277
Art. n. 082277



high frequency
sensor 360°



max. Ø 12 m



KNX 4 channel



IP20



ideal 2,5 - 3,5 m



indoor sensor



iQ-mode



Teach mode



energy saving

5 years

manufacturer's
warranty steinel-
professional.de/
garantie

Descrizione del funzionamento

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	55 x 120 x 120 mm
Con rilevatore di movimento	Si
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Software ETS, Telecomando, Bus, Smart Remote
Con telecomando	No
Variante	KNX - inc. nero
VPE1, EAN	4007841082277
Esecuzione	Rilevatore di presenza
Applicazione, luogo	Interni
Applicazione, locale	locale multiuso / di servizio, cucinette, vano scala, WC / docce, Interni
colore	nero
Colore, RAL	9005
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No
Luogo di montaggio	soffitto
Montaggio	Incassato, Soffitto
Grado di protezione	IP20

Altezza di montaggio ottimale	2,8 m
Tecnica ad alta frequenza	5,8 GHz
Rilevamento	anche attraverso vetro, legno e pareti in materiale leggero
Angolo di rilevamento	360 °
Angolo di apertura	140 °
Protezione antistrisciamento	Si
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Si
Scalabilità elettronica	Si
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	Ø 12 m (113 m ²)
Raggio d'azione tangenziale	Ø 12 m (113 m ²)
Abdeckmaterial Lieferumfang	adesivi
Potenza di trasmissione	< 1 mW
Regolazione crepuscolare	10 – 1000 lx
Regolazione del periodo di accensione	10 s – 1092 Min.
Funzione luce di base	Si
Funzione luce di base tempo	1-255 min

HF 360

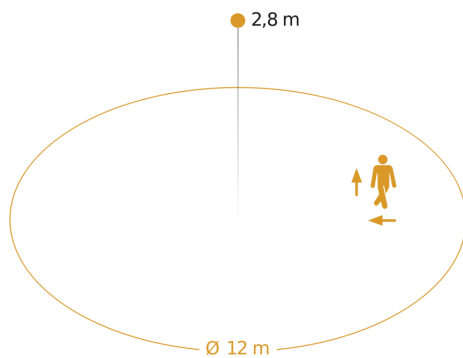
V3 KNX - inc. nero
 EAN 4007841 082277
 Art. n. 082277

Dati tecnici

Temperatura ambiente	-25 – 55 °C
Materiale	Plastica
Allacciamento alla rete	30 V
Consumo proprio	0,7 W
Dettaglio tensione di alimentazione	KNX-bus
Con accoppiamento bus	Sì
Tecnologia, sensori	Alta frequenza, Sensore ottico
Altezza di montaggio	2,50 – 3,5 m
Altezza di montaggio max.	3,50 m

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 4x, 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

Campo di rilevamento



Possibile altezza di montaggio: 2,50 m - 3,50 m
 Arancione: direzione di movimento radiale

Disegno

