

# HF 360-2

V3.5 KNX - Sopra intonaco nero  
 EAN 4007841 086701  
 Art. n. 086701



high frequency  
sensor 360°



max. Ø 12 m



KNX



IP20



ideal 1 - 2.5 m



10 sec - 30 min



temperature



air humidity



iQ-mode

5 years

manufacturer's  
warranty steinel.de/  
garantie

## Descrizione del funzionamento

Intelligente professionista della sorveglianza. L'HF 360-2 della nuova serie Control PRO 2. Moderno design e intelligente tecnica a sensore HF da 360° – ideale per vani scala e servizi igienici con cabine. Comodamente regolabile e collegabile in rete tramite Bluetooth. Interfacce: COM1, COM2, DALI-2 APC, DALI-2 IPD, KNX, IP e BT IPD (Slave). Altezza di montaggio fino a 4 m. Raggio d'azione: 12 m. La misurazione della luce non è possibile con i sensori neri. A tal fine, è necessario integrare un misuratore di luce esterno tramite Bluetooth o KNX.

## Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	56 x 123 x 123 mm
Con rilevatore di movimento	Sì
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Bluetooth, Bus
Con telecomando	No
Variante	KNX - Sopra intonaco nero
VPE1, EAN	4007841086701
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

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	160 °
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No
Scalabilità elettronica	Sì
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	Ø 12 m (113 m <sup>2</sup> )
Raggio d'azione tangenziale	Ø 12 m (113 m <sup>2</sup> )
Potenza di trasmissione	< 1 mW
Regolazione crepuscolare	2 – 2000 lx
Regolazione del periodo di accensione	10 s – 1092 Min.
Luce principale regolabile	Sì

# HF 360-2

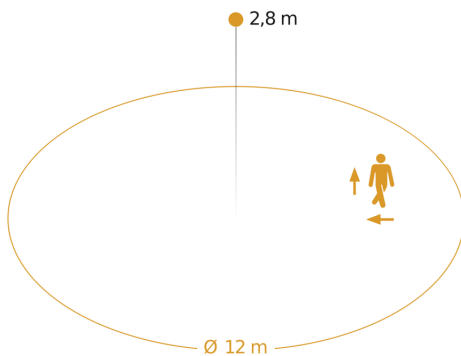
V3.5 KNX - Sopra intonaco nero  
 EAN 4007841 086701  
 Art. n. 086701

## Dati tecnici

Montaggio	In superficie, Soffitto
Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente	da -25 fino a 50 °C
Materiale	Plastica
Allacciamento alla rete	30 V
Dettaglio tensione di alimentazione	KNX-bus
Con accoppiamento bus	Sì
Tecnologia, sensori	Alta frequenza, Temperatura, Umidità dell'aria
Altezza di montaggio	2,5 - 4 m
Altezza di montaggio max.	4,00 m

Regolazione crepuscolare Teach	Sì
Regolazione per mantenere luce costante	Sì
Funzioni KNX	Uscita luce 4x, Regolazione per mantenere luce costante, Funzione luce di base, Interruttori crepuscolari, Livello di luminosità, Uscita HVAC, Uscita temperatura, Uscita umidità dell'aria, Uscita presenza, Funzione giorno / funzione notte, Punto di rugiada, Comodità
Collegamento in rete	Sì
Collegamento in rete via	Bluetooth Mesh
Corrente nominale	30 mA
KNX Medium	TP 256
KNX Secure	No
Categoria di prodotto	Rilevatore di presenza

## Campo di rilevamento



Possibile altezza di montaggio: 2,50 m - 4,00 m  
 Arancione: direzione di movimento radiale

## Disegno

