

HF 360-2

IP - incassato
 EAN 4007841 065973
 Art. n. 065973



high frequency
sensor 360°



max. Ø 12 m



IP20



ideal 1 - 2,5 m



2 - 2000 lux



temperature



air humidity



energy saving



CE

5 years

manufacturer's
warranty steinel-
professional.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.

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	65 x 103 x 103 mm	Altezza di montaggio max.	4,00 m
Con rilevatore di movimento	Sì	Altezza di montaggio ottimale	2,8 m
Garanzia del produttore	5 anni	Tecnica ad alta frequenza	5,8 GHz
Impostazioni tramite	Bluetooth, Web-Interface	Rilevamento	anche attraverso vetro, legno e pareti in materiale leggero
Con telecomando	No	Angolo di rilevamento	360 °
Variante	IP - incassato	Angolo di apertura	140 °
VPE1, EAN	4007841065973	Protezione antistrisciamento	Sì
Esecuzione	Rilevatore di presenza	Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No
Applicazione, luogo	Interni	Scalabilità elettronica	Sì
Applicazione, locale	locale multiuso / di servizio, cucinette, vano scala, WC / docce, Interni	Scalabilità meccanica	No
colore	bianco	Raggio d'azione radiale	Ø 12 m (113 m ²)
Colore, RAL	9003	Raggio d'azione tangenziale	Ø 12 m (113 m ²)
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No	Potenza di trasmissione	< 1 mW
Luogo di montaggio	soffitto	Regolazione crepuscolare	2 – 2000 lx
Montaggio	Incassato, Soffitto	Funzione luce di base	No

HF 360-2

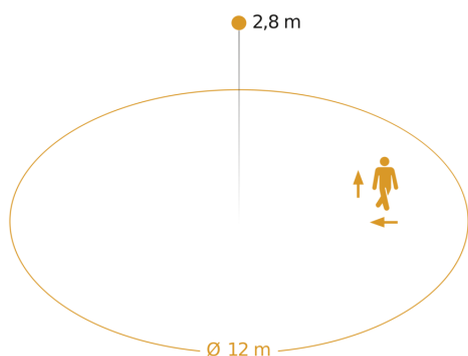
IP - incassato
 EAN 4007841 065973
 Art. n. 065973

Dati tecnici

Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente	da -25 fino a 50 °C
Materiale	Plastica
Allacciamento alla rete	18 – 55 V
Dettaglio tensione di alimentazione	Passive PoE SELV, Standard PoE (IEEE 802.3 af)
Tecnologia, sensori	Alta frequenza, Sensore ottico, Temperatura, Umidità dell'aria
Altezza di montaggio	2,50 – 4,00 m

Luce principale regolabile	No
Regolazione crepuscolare Teach	No
Regolazione per mantenere luce costante	No
Collegamento in rete	Si
Collegamento in rete via	Bluetooth, LAN
Categoria del prodotto	Rilevatore di presenza

Campo di rilevamento



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

Disegno

