

HF 3360

V3 KNX - quadrato, inc.
EAN 4007841 058227
Art. n. 058227



Hochfrequenz
Sensor 360°



Max. Ø 8 m



KNX



IP20



2 - 1000 Lux



1 - 255 Min



Ideal 2 - 2,8 m

Teach

Teach mode



Energie sparen

5 years

Herstellergarantie
steinel-
professional.de/
garantie

Descrizione del funzionamento

Lui non si lascia fermare da nulla. Rilevatore di movimento ad alta frequenza HF 3360, ideale per corridoi di cantine, vani scala, parcheggi al coperto, altezza di montaggio 2,8 m, angolo di rilevamento 360°, raggio d'azione 1 – 8 m (radiale), rilevamento indipendente dalla temperatura, la tecnica a sensore HF penetra anche attraverso vetro, legno e pareti in materiali leggeri. Disponibile in versione rotonda e rettangolare per installazione a vista o incassata.

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	64 x 94 x 94 mm
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Software ETS, Telecomando, Bus, Smart Remote
Con telecomando	No
Variante	KNX - quadrato, inc.
VPE1, EAN	4007841058227
Esecuzione	Rilevatori di movimento
Applicazione, luogo	Interni
Applicazione, locale	locale multiuso / di servizio, vano scala, WC / docce, parcheggi coperti / garage sotterranei, Interni
colore	bianco
Colore, RAL	9003
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No
Luogo di montaggio	Parete, soffitto, angolo
Montaggio	Incassato, Parete, Soffitto, angolo

Tecnica ad alta frequenza	5,8 GHz
Rilevamento	anche attraverso vetro, legno e pareti in materiale leggero
Angolo di rilevamento	360 °
Angolo di apertura	180 °
Protezione antistrisciamento	Si
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No
Scalabilità elettronica	Si
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	Ø 8 m (50 m ²)
Raggio d'azione tangenziale	Ø 8 m (50 m ²)
Potenza di trasmissione	< 1 mW
Regolazione crepuscolare	2 – 1000 lx
Regolazione del periodo di accensione	5 s – 15 Min.
Funzione luce di base	Si
Luce principale regolabile	0 - 100 %

HF 3360

V3 KNX - quadrato, inc.
EAN 4007841 058227
Art. n. 058227

Dati tecnici

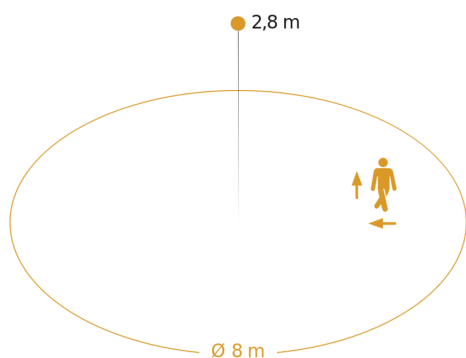
Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente	-20 – 50 °C
Materiale	Plastica
Dettaglio tensione di alimentazione	KNX-bus
Con accoppiamento bus	Sì
Tecnologia, sensori	Alta frequenza, Sensore ottico
Altezza di montaggio	2,00 – 4,00 m
Altezza di montaggio max.	4,00 m
Altezza di montaggio ottimale	2,8 m

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 2x, Uscita presenza, Funzione giorno / funzione notte, Porta logica
Collegamento in rete	Sì
Tipo di collegamento in rete	Master/Slave
Collegamento in rete via	bus KNX
Corrente nominale	12,5 mA

Accessori

EAN 4007841 009151	Telecomando Smart Remote
EAN 4007841 593018	Telecomando di servizio RC6 KNX
EAN 4007841 035174	Supporto per angoli 3000
EAN 4007841 592912	Telecomando utente RC7 KNX
EAN 4007841 056681	Pannello nero per il HF 3360

Campo di rilevamento



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

Disegno

