

HF 360

COM1 - incasso a soffitto
EAN 4007841 079512
Art. n. 079512



Hochfrequenz
Sensor 360°



Max. Ø 12 m

2000 W

2000 W Max. (LED-
fähig)



IP20



Ideal 2,5 - 3,5 m



Innen-
Bewegungsmelder

iQ

iQ-mode

Teach

Teach mode



Energie sparen

5 years

Herstellergarantie
steinel-
professional.de/
garantie

Descrizione del funzionamento

Rileva tutto. Rilevatore di presenza ad alta frequenza Presence Control PRO HF 360 COM1 da interno, ideale per servizi igienici con cabine WC, spogliatoi, vani scala, parcheggi al coperto, cucine, altezza di montaggio fino a 3,5 m, per l'accensione e lo spegnimento della luce, raggio d'azione 1 – 12 m, regolabile elettronicamente, possibilità di ridurre la sensibilità in due direzioni, rilevamento indipendente dalla temperatura la tecnica a sensore HF penetra anche attraverso vetro, legno e pareti in materiali leggeri.

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	94 x 120 x 120 mm
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Telecomando, Interruttore DIP, Potenziometri, Smart Remote
Con telecomando	No
Variante	COM1 - incasso a soffitto
VPE1, EAN	4007841079512
Esecuzione	Rilevatore di presenza
Applicazione, luogo	Interni
Applicazione, locale	locale multiuso / di servizio, cucinette, vano scala, WC / docce, Interni
colore	bianco
Colore, RAL	9010
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No
Luogo di montaggio	soffitto
Montaggio	Incasso a soffitto, Soffitto

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	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Sì
Scalabilità elettronica	Sì
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	Ø 12 m (113 m ²)
Raggio d'azione tangenziale	Ø 12 m (113 m ²)
Potenza di trasmissione	< 1 mW
Funzioni	Modalità normale / modalità test, Modo semiautomatico/automatico, Modo pulsante/interruttore, Manuale ON / ON-OFF
Regolazione crepuscolare	10 – 1000 lx

HF 360

COM1 - incasso a soffitto
EAN 4007841 079512
Art. n. 079512



Dati tecnici

Grado di protezione	IP20	Regolazione del periodo di accensione	30 s – 30 Min.
Temperatura ambiente	-25 – 55 °C	Funzione luce di base	No
Materiale	Plastica	Luce principale regolabile	No
Allacciamento alla rete	230 V / 50 – 60 Hz	Regolazione crepuscolare Teach	Sì
Tecnologia, sensori	Alta frequenza, Sensore ottico	Regolazione per mantenere luce costante	No
Altezza di montaggio	2,50 – 3,50 m	Collegamento in rete	Sì
Altezza di montaggio max.	3,50 m	Tipo di collegamento in rete	master/master, Master/Slave
Altezza di montaggio ottimale	2,8 m	Collegamento in rete via	Cavo

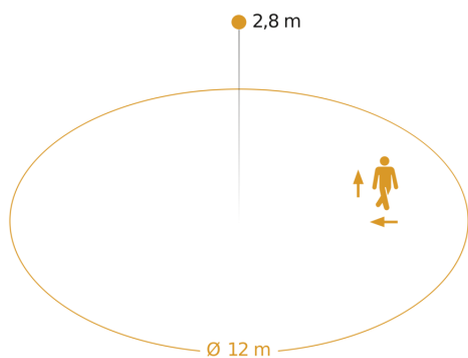
Accessori

EAN 4007841 003036	Gabbia di protezione Control PRO
EAN 4007841 009151	Telecomando Smart Remote
EAN 4007841 559410	Telecomando di servizio RC8

HF 360

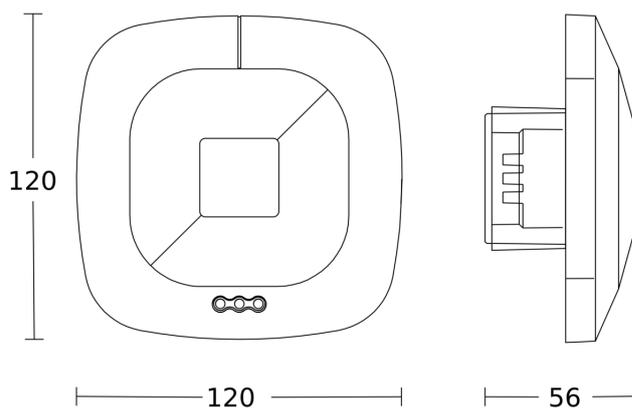
COM1 - incasso a soffitto
EAN 4007841 079512
Art. n. 079512

Campo di rilevamento

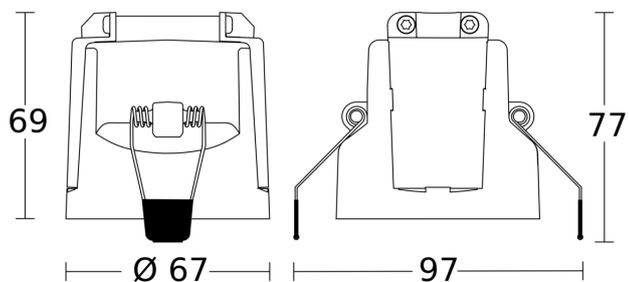


Possibile altezza di montaggio: 2,50 m - 3,50 m
Arancione: direzione di movimento radiale

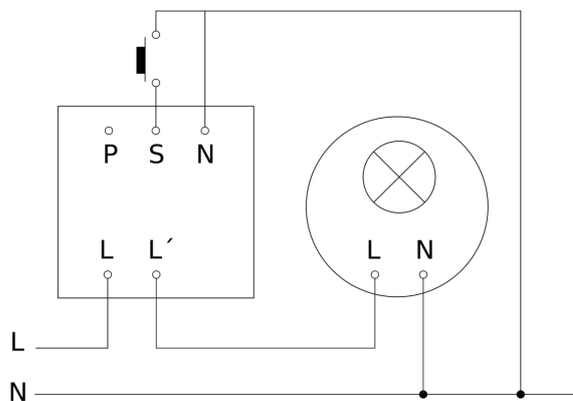
Disegno 1



Disegno 2



Schema elettrico Master



HF 360

COM1 - incasso a soffitto
EAN 4007841 079512
Art. n. 079512



Schema elettrico Master-Master collegamento in rete



Schema elettrico Master-Slave collegamento in rete

