

US 360

COM1 - incasso a soffitto
 EAN 4007841 079611
 Art. n. 079611



ultrasonic sensor
360°



max. Ø 6 m
presence

2000 W

max. 2000 W



IP20



ideal 2,5 - 3,5 m



indoor sensor

iQ

iQ-mode

Teach

Teach mode



energy saving

5 years

manufacturer's
warranty steinel-
professional.de/
garantie

Descrizione del funzionamento

Rileva senza ostacoli. Segnalatore di presenza a ultrasuoni US 360 da 360°, ideale per uffici, sale conferenze, magazzini e aule. Campo di rilevamento di 28 mq, non conosce ostacoli, circonda oggetti ma non li penetra, rilevamento indipendente dalla temperatura, raggio d'azione regolabile elettronicamente, COM1 per il comando della luce.

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	105 x 120 x 120 mm	Tecnica US	40 kHz
Garanzia del produttore	5 anni	Angolo di rilevamento	360 °
Impostazioni tramite	Telecomando, Interruttore DIP, Potenziometri, Smart Remote	Angolo di apertura	180 °
Con telecomando	No	Protezione antistrisciamento	Si
Variante	COM1 - incasso a soffitto	Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No
VPE1, EAN	4007841079611	Scalabilità elettronica	Si
Esecuzione	Rilevatore di presenza	Scalabilità meccanica	No
Applicazione, luogo	Interni	Raggio d'azione radiale	Ø 10 m (79 m ²)
Applicazione, locale	aula, ufficio singolo, ufficio open space, sala conferenze / sale riunioni, camere di servizio, aree di soggiorno, locale multiuso / di servizio, vano scala, WC / docce, Interni	Raggio d'azione tangenziale	Ø 6 m (28 m ²)
colore	bianco	Raggio d'azione presenza	Ø 6 m (28 m ²)
Colore, RAL	9010	Funzioni	Modalità normale / modalità test, Modo semiautomatico/automatico, Modo pulsante/interruttore, Manuale ON / ON-OFF
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No	Regolazione crepuscolare	10 – 1000 lx
Luogo di montaggio	soffitto	Regolazione del periodo di accensione	30 s – 30 Min.

US 360

COM1 - incasso a soffitto
EAN 4007841 079611
Art. n. 079611



Dati tecnici

Montaggio	Incasso a soffitto, Soffitto
Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente	da -25 fino a 55 °C
Materiale	Plastica
Allacciamento alla rete	230 V / 50 – 60 Hz
Tecnologia, sensori	Ultrasuoni, Sensore ottico
Altezza di montaggio	2,50 – 3,50 m
Altezza di montaggio max.	3,50 m
Altezza di montaggio ottimale	2,8 m

Funzione luce di base	No
Luce principale regolabile	No
Regolazione crepuscolare Teach	Sì
Regolazione per mantenere luce costante	No
Collegamento in rete	Sì
Tipo di collegamento in rete	master/master, Master/Slave
Collegamento in rete via	Cavo
Collegamento in rete, quantità	max. 10 sensori
Categoria del prodotto	Rilevatore di presenza

Accessori

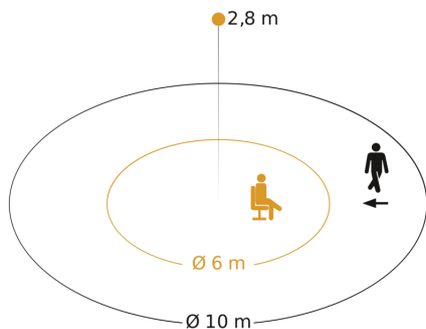
EAN 4007841 009151	Telecomando Smart Remote
EAN 4007841 559410	Telecomando di servizio RC8

US 360

COM1 - incasso a soffitto
EAN 4007841 079611
Art. n. 079611

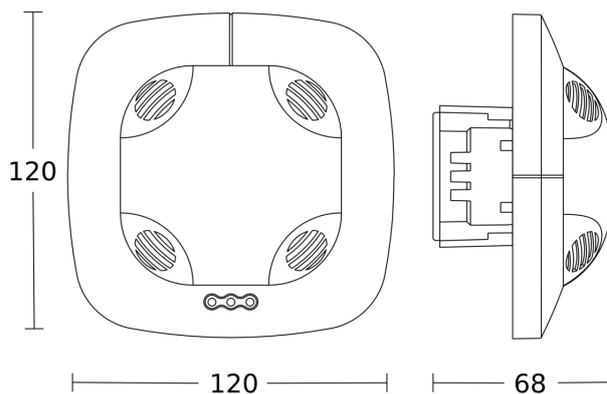


Campo di rilevamento

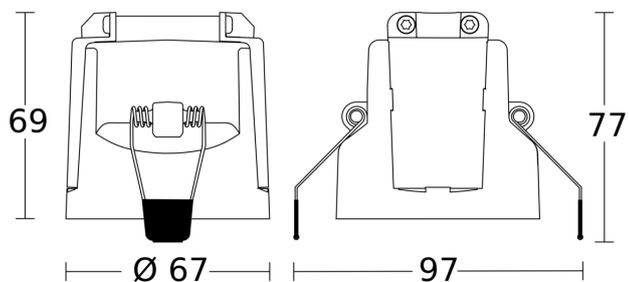


Possibile altezza di montaggio: 2,50 m - 3,50 m
Arancione: presenza e tangenziale
Nero: radiale

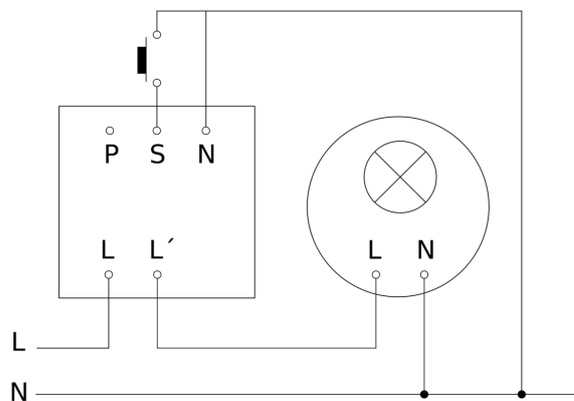
Disegno 1



Disegno 2



Schema elettrico Master



US 360

COM1 - incasso a soffitto
EAN 4007841 079611
Art. n. 079611



Schema elettrico Master-Master collegamento in rete



Schema elettrico Master-Slave collegamento in rete

