US 360

COM1 - incassato EAN 4007841 007935 Art. n. 007935











2000 W

max. 2000 W



IP20









IQ-mode



Teach mode



5 years

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.)	67 x 120 x 120 mm
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Telecomando, Interruttore DIP, Potenziometri, Smart Remote
Con telecomando	No
Variante	COM1 - incassato
VPE1, EAN	4007841007935
Esecuzione	Rilevatore di presenza
Applicazione, luogo	Interni
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
colore	bianco
Colore, RAL	9010
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No
Luogo di montaggio	soffitto

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
Tecnica US	40 kHz
Angolo di rilevamento	360 °
Angolo di apertura	180 °
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti de campo di rilevamento	^l No
Scalabilità elettronica	Sì
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	Ø 10 m (79 m²)
Raggio d'azione tangenziale	Ø 6 m (28 m²)
Raggio d'azione presenza	Ø 6 m (28 m²)
Funzioni	Modalità normale / modalità test, Modo semiautomatico/automatico,

Rilevatore di presenza - Professional Line

US 360

COM1 - incassato EAN 4007841 007935 Art. n. 007935



Dati tecnici

Montaggio	Incassato, Soffitto
Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente	da -25 fino a 55 °C
Materiale	Plastica
Allacciamento alla rete	230 V / 50 – 60 Hz
Lampade fluorescenti ballast elettronico	1500 W
Lampade fluorescenti non compensato	1000 VA
Lampade fluorescenti collegamento in serie	1000 VA
Lampade fluorescenti con compensazione in parallelo	1000 VA
Uscita di comando 1, basso voltaggio 2000 VA lampade alogene	
Lampade LED < 2 W	100 W
Lampade LED > 2 W < 8 W	300 W
Lampade LED > 8 W	600 W
Carico capacitivo in µF	176 μF

	Modo pulsante/interruttore, Manuale ON / ON-OFF
Regolazione crepuscolare	10 – 1000 lx
Regolazione del periodo di accensione	30 s – 30 Min.
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 die prodotto	Rilevatore di presenza

Accessori

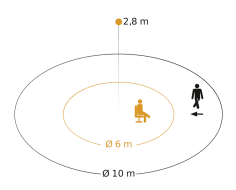
EAN 4007841 009151	Telecomando Smart Remote
EAN 4007841 559410	Telecomando di servizio RC8

US 360

COM1 - incassato EAN 4007841 007935 Art. n. 007935

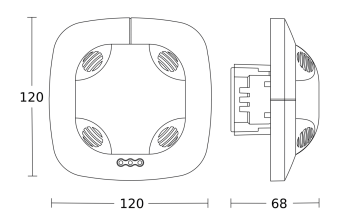


Campo di rilevamento

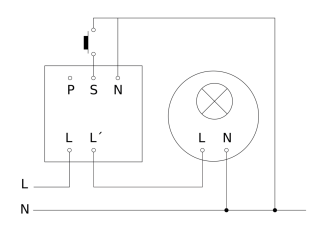


Possibile altezza di montaggio: 2,50 m – 3,50 m Arancione: presenza e tangenziale Nero: radiale

Disegno



Schema elettrico Master

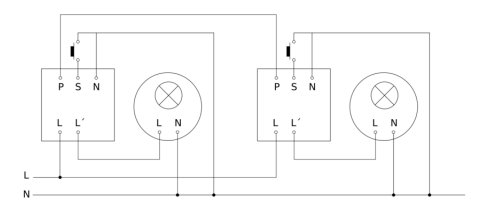


US 360

COM1 - incassato EAN 4007841 007935 Art. n. 007935



Schema elettrico Master-Master collegamento in rete



Schema elettrico Master-Slave collegamento in rete

