

US 360

DALI-2 Input Device
 EAN 4007841 057534
 Art. n. 057534



ultrasonic sensor 360°



max. Ø 6 m presence



IP20



ideal 2,5 - 3,5 m



indoor sensor



energy saving

5 years

manufacturer's warranty
 steinel-professional.de/
 garantie



CE

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 36 mq, non conosce ostacoli, circonda oggetti ma non li penetra, rilevamento indipendente dalla temperatura, raggio d'azione regolabile elettronicamente. DALI-2 Input Device consente ai sensori di trasmettere i dati sensore rilevati a sistemi di gestione dell'illuminazione supervisor (a.e. LiveLink).

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	67 x 120 x 120 mm
Con rilevatore di movimento	Sì
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Bus
Con telecomando	No
Variante	DALI-2 Input Device
VPE1, EAN	4007841057534
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

Altezza di montaggio max.	3,50 m
Altezza di montaggio ottimale	2,5 m
Tecnica US	40 kHz
Angolo di rilevamento	360 °
Angolo di apertura	180 °
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No
Scalabilità elettronica	Sì
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	Ø 10 m (79 m ²)
Raggio d'azione tangenziale	Ø 6 m (28 m ²)
Raggio d'azione presenza	Ø 6 m (28 m ²)
Regolazione crepuscolare	10 – 1000 lx
Funzione luce di base	No
Luce principale regolabile	No
Regolazione crepuscolare Teach	No

US 360

DALI-2 Input Device
 EAN 4007841 057534
 Art. n. 057534



Dati tecnici

Montaggio	Incassato, Soffitto	Regolazione per mantenere luce costante	No
Grado di protezione	IP20	Collegamento in rete	Sì
Temperatura ambiente	da -25 fino a 55 °C	Tipo di collegamento in rete	Master/Slave
Materiale	Plastica	Collegamento in rete via	bus DALI
Allacciamento alla rete	16 V	Max. Consumo di corrente secondo IEC 62386-101	42 mA
Dettaglio tensione di alimentazione	Bus DALI	Consumo tipico di corrente a 16V di tensione d'ingresso	16 mA
Quantità di utenze Dali	12	Max. Consumo di corrente a 10V di tensione d'ingresso in funzionamento regolare	24 mA
SteuerAusgang, Dali	Adressable/Slave	Categoria del prodotto	Rilevatore di presenza
Con accoppiamento bus	Sì		
Tecnologia, sensori	Ultrasuoni, Sensore ottico		
Altezza di montaggio	2,50 – 3,5 m		

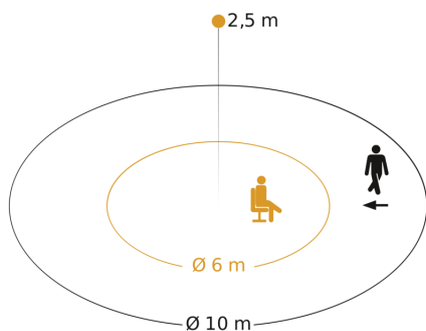
Accessori

EAN 4007841 003036	Gabbia di protezione Control PRO
EAN 4007841 009151	Telecomando Smart Remote
EAN 4007841 000363	Adattatore per montaggio in superficie Control Pro IP54

US 360

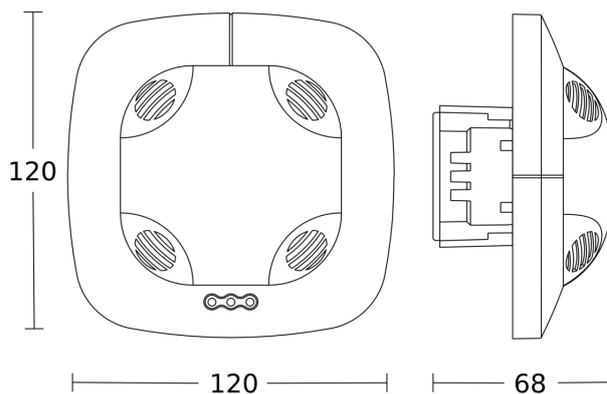
DALI-2 Input Device
EAN 4007841 057534
Art. n. 057534

Campo di rilevamento



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

Disegno



Schema elettrico

