

Descrizione del funzionamento



- Rivelatore di presenza a infrarossi passivi per montaggio a soffitto
- Range di rivelamento circolare 360°, fino a Ø 9 m (64 m²)
- Comando automatico in funzione della presenza e luminosità per illuminazione e HVAC
- Misurazione in luce mista adatta a lampade fluorescenti (FL/PL/ESL), lampade alogene/ad incandescenza e LED
- 2 canali luce C1, C2
- Esercizio di commutazione o regolazione luce costante con funzionalità stand-by (luce di orientamento)
- Funzionamento a commutazione con illuminazione regolabile
- Funzionamento commutabile tra completamente automatico o semiautomatico
- Valore di commutazione della luminosità o valore programmato con lux regolabili tramite parametri, oggetto o telecomando
- Teach-In del valore di commutazione luminosità o valore programmato
- Riduzione del tempo di coda in caso di presenza breve (presenza a breve tempo)
- Forzatura manuale mediante telegramma o telecomando
- 2 canali presenza C4, C5, parametrabili singolarmente
- Possibilità di impostare ritardo di inserimento e tempo di coda
- Impostazione del fattore di correzione del locale per la regolazione della misurazione della luminosità
- Sensibilità regolabile
- Modalità di test per la verifica della funzione e del range di rilevamento Scene
- Collegamento in parallelo di più rilevatori di presenza (master/slave o master/master)
- Telecomando utente «theSenda S» (opzionale)
- Telecomando di gestione «SendoPro 868-A» (opzionale)
- Telecomando di installazione «theSenda P» (opzionale)

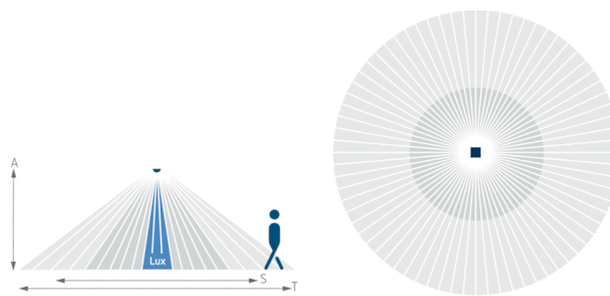
Dati tecnici

Tensione d'esercizio KNX	Tensione Bus, ca. 9 mA
Altezza di montaggio	2 – 3 m
Altezza minima	> 1,7 m
Campo di luminosità	10 – 3000 lx
Angolo di rivelamento	360°
Tipo di collegamento	Morsetto bus KNX
Tipo montaggio	Montaggio a soffitto
Tempo di ritardo canale luce	30 s – 60 min
Mezzo d'illuminazione	Lampade a risparmio energetico, Lampade fluorescenti, Lampade a incandescenza/lampade alogene, LEDs
Misurazione in luce	Misurazione in luce mista
Tempo di ritardo canale presenza	10 s - 120 min
Ritardo di inserimento presenza	10 s – 30 min / inattivo
Temperatura ambiente d'esercizio	-15 °C ... +50 °C
Area di rivelamento	50 m ² (Ø 8 m 360°)
Colore	Grigio
Tipo di protezione	IP 54 (dispositivo montato)

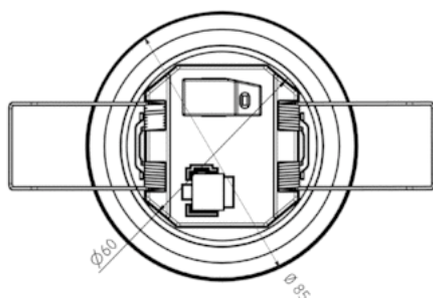
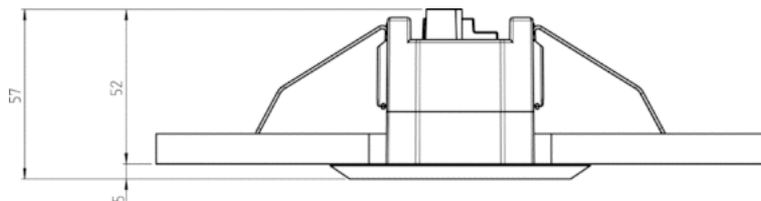
Cod. articolo: 2089561

Area di rivelamento

Altezza di montaggio (A)	Persone sedute (S)	Persone in movimento (T)
2 m	5 m ² 2,5 m	38 m ² 7 m
2,5 m	7 m ² 3 m	38 m ² 7 m
3 m	13 m ² 4 m	50 m ² 8 m
3,5 m	13 m ² 4 m	50 m ² 8 m
4 m	–	64 m ² 9 m



Disegni quotati



Accessori

SendoPro 868-A

- Cod. articolo: 9070675
[Dettagli ► www.theben.de](http://www.theben.de)



theSenda P

- Cod. articolo: 9070910
[Dettagli ► www.theben.de](http://www.theben.de)



theSenda S

- Cod. articolo: 9070911
[Dettagli ► www.theben.de](http://www.theben.de)

