

Multisensor True Presence KNX

V3.0 bianco
EAN 4007841 056353
Art. n. 056353



high frequency
sensor 360°



Movement Ø 15 m



Presence Ø 15 m



True Presence Ø 9
m



air humidity



air pressure



brightness



CO2



temperature



VOC

Descrizione del funzionamento

7 sensi per edifici intelligenti. Con il multisensore True Presence® KNX si possono rilevare oltre alla presenza di individui anche luminosità, temperatura ambiente, umidità dell'aria, qualità dell'aria, composti organici volatili (VOC) e tasso di CO2. Al multisensore True Presence® KNX non scappa nulla. Il risultato: più efficienza, più salute, più sicurezza e più comfort.

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	33 x 123 x 123 mm	Altezza di montaggio ottimale	2,8 m
Con rilevatore di movimento	Sì	Tecnica ad alta frequenza	7,2 GHz
Garanzia del produttore	5 anni	Rilevamento	anche attraverso vetro, legno e pareti in materiale leggero
Impostazioni tramite	Software ETS, Bluetooth, Bus	Angolo di rilevamento	360 °
Con telecomando	No	Angolo di apertura	160 °
Variante	bianco	Protezione antistrisciamento	Sì
VPE1, EAN	4007841056353	Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No
Esecuzione	Rilevatore di presenza	Scalabilità elettronica	Sì
Applicazione, luogo	Interni	Scalabilità meccanica	No
Applicazione, locale	aula, auditorium, ufficio singolo, ufficio open space, sala conferenze / sale riunioni, camere di hotel, camere assistite, camere di servizio, aree di soggiorno, palestra, reception / hall, Interni	Raggio d'azione radiale	Ø 15 m (177 m ²)
colore	bianco	Raggio d'azione tangenziale	Ø 15 m (177 m ²)
Colore, RAL	9003	Raggio d'azione presenza	Ø 15 m (177 m ²)
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No	Raggio d'azione True Presence	Ø 9 m (64 m ²)
		Potenza di trasmissione	< 1 mW
		Regolazione crepuscolare	2 – 1000 lx
		Regolazione del periodo di accensione	30 s – 1092 Min.

Multisensor True Presence KNX

V3.0 bianco
EAN 4007841 056353
Art. n. 056353

Dati tecnici

Luogo di montaggio	soffitto
Montaggio	Incassato, Soffitto
Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente	0 – 40 °C
Materiale	Plastica
Allacciamento alla rete	30 V
Consumo proprio	1 W
Dettaglio tensione di alimentazione	KNX-bus
Con accoppiamento bus	Si
Tecnologia a sensore	Alta frequenza, Multisensore
Altezza di montaggio	2,00 – 12,00 m
Altezza di montaggio max.	12,00 m

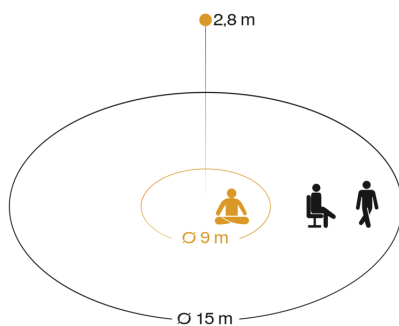
Funzione luce di base	Si
Luce principale regolabile	0 - 100 %
Regolazione crepuscolare Teach	Si
Regolazione per mantenere luce costante	Si
Funzioni KNX	Comodità, CO2, Interruttori crepuscolari, Funzione luce di base, Livello di luminosità, Uscita HVAC, Regolazione per mantenere luce costante, Uscita luce 4x, Pressione dell'aria, Uscita umidità dell'aria, Uscita presenza, Funzione giorno / funzione notte, Punto di rugiada, Composti organici volatili, Uscita temperatura, Porta logica
Collegamento in rete	Si
Tipo di collegamento in rete	master/master, Master/Slave
Collegamento in rete via	bus KNX
Corrente nominale	40 mA

Accessori

EAN 4007841 063870

Adattatore per montaggio in superficie per Multisensor

Campo di rilevamento



Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 12,00 m
Orange: True Presence
Schwarz: Bewegung und Präsenz

Disegno

