

Multisensor Air KNX

V3.0

EAN 4007841 056346

Art. n. 056346



Luftfeuchte



Luftdruck



Helligkeit



CO2



Temperatur



VOC



KNX

5 years

 Herstellergarantie
 steinel-professional.de/
 garantie


CE

Descrizione del funzionamento

Il multisensore AIR KNX è specializzato nella misurazione di aria, luminosità e temperatura. Il multisensore Air KNX fornisce affidabili informazioni aggiuntive al sistema di gestione di edifici. Esso misura la temperatura, l'umidità dell'aria, la pressione dell'aria, composti organici volatili (VOC), la percentuale di CO2 nonché la luminosità. Senza riconoscimento True Presence®. Ma orientato al design della famiglia True Presence®. Per un quadro del soffitto moderno in tutto e per tutto. Facile integrazione grazie all'interfaccia KNX.

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	33 x 123 x 123 mm	Consumo proprio	0,5 W
Con rilevatore di movimento	No	Dettaglio tensione di alimentazione	KNX-bus
Garanzia del produttore	5 anni	Con accoppiamento bus	Sì
Impostazioni tramite	Software ETS, Bluetooth, Bus	Tecnologia, sensori	CO2, Interruttori crepuscolari, Pressione dell'aria, Umidità dell'aria, Temperatura, Composti organici volatili
Con telecomando	No	Altezza di montaggio	4,00 m
VPE1, EAN	4007841056346	Altezza di montaggio max.	4,00 m
Esecuzione	altro	Altezza di montaggio ottimale	2,8 m
Applicazione, luogo	Interni	Regolazione crepuscolare	2 – 1000 lx
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	Funzione luce di base	Sì
colore	bianco	Luce principale regolabile	No
Colore, RAL	9016	Regolazione crepuscolare Teach	Sì
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No	Regolazione per mantenere luce costante	No
		Funzioni KNX	Comodità, CO2, Livello di luminosità, Uscita HVAC, Pressione dell'aria,

Multisensor Air KNX

V3.0

EAN 4007841 056346

Art. n. 056346

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

Uscita umidità dell'aria, Punto di rugiada, Uscita temperatura, Composti organici volatili, Interruttori crepuscolari, Porta logica

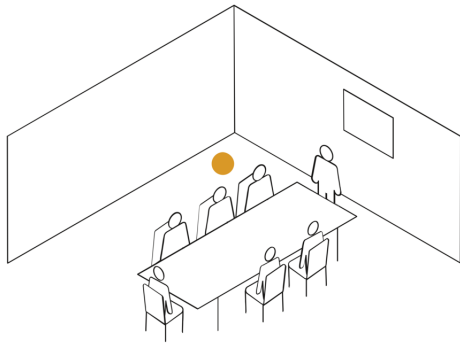
Collegamento in rete	SI
Tipo di collegamento in rete	master/master, Master/Slave
Collegamento in rete via	bus KNX
Corrente nominale	15 mA

Accessori

EAN 4007841 063870

Adattatore per montaggio in superficie per Multisensor

Campo di rilevamento



Disegno

