

## KNX - Rilevatori di presenza KNX Gen.7 Versioni Standard

### PICO-KNXs-ST



bianco opaco, simile a  
RAL9010 Codice 93539

#### Informazioni Prodotto

- Mini-rilevatore di presenza KNX con connettore bus KNX incorporato
- KNX Secure Ready
- Impostazione KNX tramite ETS 5
- Adattamento individuale della sensibilità del sensore di movimento
- Misurazione della luce mista grazie al sensore di luce interno
- Modalità semiautomatica intelligente con regolazione indipendente dalla presenza (crepuscolare), Modalità automatica.
- 1 uscita canale luce (per regolazione o on/off), 3 canali in commutazione (per 3 gruppi/zone di illuminazione con off-set), 1 canale Slave selezionabili
- Impostazione di tre gruppi di livelli luce tramite off-set
- Funzione di presenza breve, autoregolazione tempi di ritardo, funzione corridoio
- Varie funzioni di blocco
- Soft-start
- Richiamo scenari luminosi
- Disattivazione indicatori di stato
- Applicativo ETS database scaricabile dal sito B.E.G.
- Modalità slave per estensione area di rilevamento
- Misurazione Luce ottimizzata
- Misurazione Luce comunicata via bus
- Curva dimmerazione modificabile
- Telecomandabile bidirezionalmente a distanza con l'adattatore IR e l'App per smartphone B.E.G.
- Codice PIN
- Telecomandabile tramite telecomando IR opzionale

- Telecomando utente con 5 pulsanti impostabili singolarmente per richiamo scene/funzioni (accessorio)
- Assegnazione dell'indirizzo fisico tramite pulsante o telecomando
- Modalità HVAC (1 comfort, 2 stand by, 3 economy, 4 antigelo/surriscaldamento)
- Forzatura manuale tramite pulsante KNX esterno
- Funzioni di controllo (heartbeat, cyclical sending)
- Funzione spegnimento forzato
- Funzione intelligente Central Off
- Preavviso di spegnimento
- Funzione riscaldamento lampade fluorescenti impastabile da 1 a 100 ore
- Scelta comportamento in caso di back-out e ripristino
- Pausa sicurezza dopo spegnimento delle luci impostabile
- **Settori d'impiego:**  
uffici, sale riunioni, scuole, scuole materne, ospedali

---

## Dati tecnici

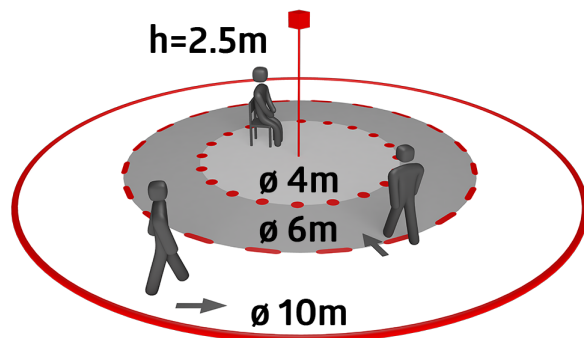
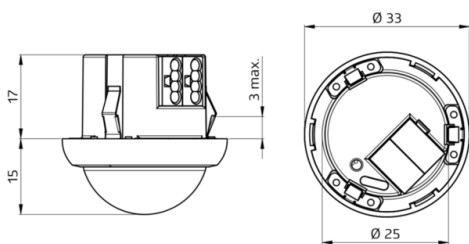
<b>Alimentazione:</b>	da KNX-BUS
<b>Dimensioni:</b>	Ø 33 x 32 mm
<b>Assorbimento:</b>	12 mA
<b>Area rilevamento:</b>	orizzontale 360° (Montaggio a soffitto)
<b>Raggio d'azione:</b>	Massima Ø 10 m trasversale Massima Ø 6 m frontale Massima Ø 4 m presenza fissa
<b>Area di rilevamento tangenziale:</b>	78 m <sup>2</sup> / 2,5 m Altezza di fissaggio
<b>Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:</b>	2 m / 5 m / 2,5 m
<b>Classe / Grado protezione:</b>	IP20 / Classe III
<b>Resistenza agli urti:</b>	IK04
<b>Temperatura funzionamento:</b>	-25 °C a +55 °C
<b>Involucro:</b>	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV
<b>Numero sensori luce:</b>	1
<b>Numero sensori PIR:</b>	1
<b>KNX TP 256:</b>	Si
<b>Luce orientamento</b>	5 - 100 % / OFF / 1 min - 255 min
<b>Luce notturna:</b>	5 - 100 %
<b>Valore crepuscolare:</b>	5 - 2000 Lux

## Descrizione

Descrizione	Colore	Codice	EAN
PICO-KNXs-ST-DE	bianco opaco, simile a RAL9010	93539	4007529935390

## Accessori

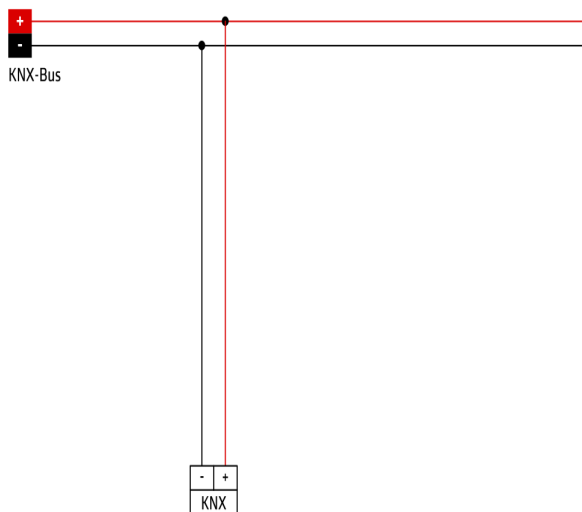
Descrizione	Colore	Codice	EAN
BLE-IR-Adapter	nero	93067	4007529930678
IR-PD-KNX	-	92123	4007529921232
IR-PD-KNX-Mini	-	93398	4007529933983
Set di montaggio PICO	bianco, simile a RAL9010	93775	4007529937752
Set di montaggio PICO	nero, simile a RAL9005	93778	4007529937783
Set di montaggio PICO	bianco traffico, simile a RAL9016	93777	4007529937776
Set di montaggio PICO	antracite, simile a RAL7016	93776	4007529937769



## Dimensioni 93539

## Schema di rilevazione

- 1: Avvicinamento diagonale al rilevatore
- 2: Avvicinamento frontale al rilevatore
- 3: Presenza fissa



Schemi elettrici

---

© 2026 B.E.G. Brück Electronic GmbH