

KNX - Rilevatori di presenza KNX Gen.7 Versioni DeLuxe

PICO-KNXs-DX



bianco opaco, simile a
RAL9010 Codice 93529

Informazioni Prodotto

- Mini-rilevatore di presenza KNX con connettore bus KNX incorporato
- KNX Secure Ready
- Controllo HCL / RGB
- 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
- 2 moduli logici integrati
- 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)
- Simulazione presenza
- 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

Alimentazione:	da KNX-BUS
Dimensioni:	Ø 33 x 32 mm
Assorbimento:	12 mA
Area rilevamento:	orizzontale 360° (Montaggio a soffitto)
Raggio d'azione:	Massima Ø 10 m trasversale Massima Ø 6 m frontale Massima Ø 4 m presenza fissa
Area di rilevamento tangenziale:	78 m ² / 2,5 m Altezza di fissaggio
Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:	2 m / 5 m / 2,5 m
Classe / Grado protezione:	IP20 / Classe III
Resistenza agli urti:	IK04
Campo di misura temperatura:	-5 °C a +45 °C
Temperatura funzionamento:	-25 °C a +55 °C
Involucro:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV
Numero sensori luce:	1
Numero sensori PIR:	1
KNX TP 256:	Si

Luce orientamento 5 - 100 % / OFF / 1 min - 255 min

Luce notturna: 5 - 100 %

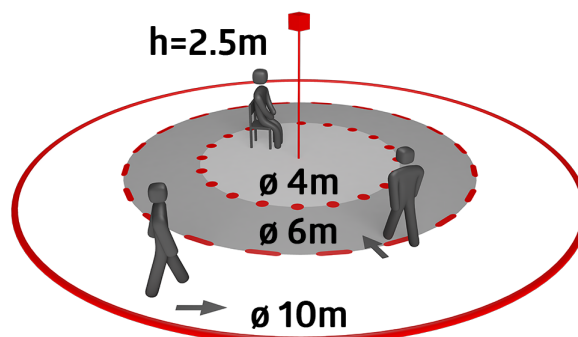
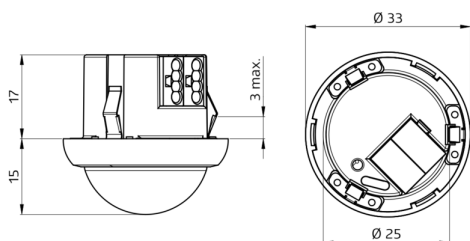
Valore crepuscolare: 5 - 2000 Lux

Descrizione

Descrizione	Colore	Codice	EAN
PICO-KNXs-DX-DE	bianco opaco, simile a RAL9010	93529	4007529935291

Accessori

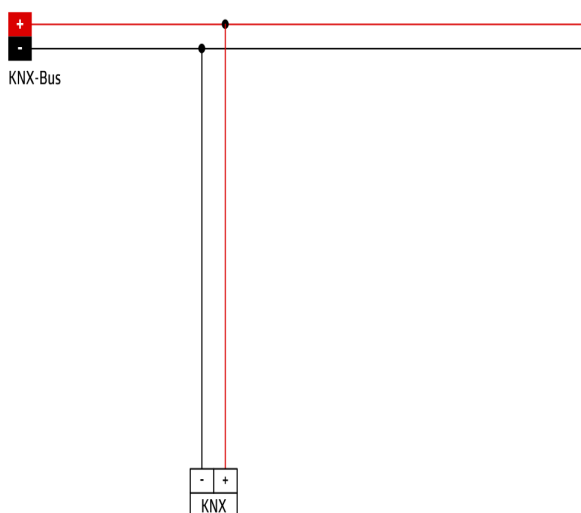
Descrizione	Colore	Codice	EAN
BLE-IR-Adapter	nero	93067	4007529930678
IR-Adapter per Smartphone	nero	92726	4007529927265
IR-PD-KNX	-	92123	4007529921232
IR-PD-KNX-Mini	-	93398	4007529933983
Set di montaggio PICO	bianco, simile a RAL9010	93775	4007529937752
Set di montaggio PICO	nero, simile a RAL9005	93778	4007529937783
Set di montaggio PICO	bianco traffico, simile a RAL9016	93777	4007529937776
Set di montaggio PICO	antracite, simile a RAL7016	93776	4007529937769



Dimensioni 93529

Schema di rilevazione

- 1: Avvicinamento diagonale al rilevatore
- 2: Avvicinamento frontale al rilevatore



Schemi elettrici