

## PD2 S 360 NMU ST KNX

Rilevatore di presenza KNX

No E: 535 935 118

non più disponibile



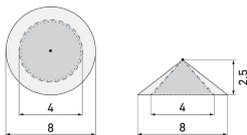
### Descrizione del prodotto

- Per il montaggio sottomuro al soffitto con zona a 360° per il rilevamento affidabile dei movimenti
- Idoneo per le scatole d'accesso grandezza I
- Con clip di copertura
- Rilevatore di presenza KNX superpiatto con connettore BUS KNX integrato
- 1 uscita segnale luce (per regolazione o on/off), 3 canali luce di comunicazione per 3 gruppi/zone di illuminazione con off-set), 3 canali luce on/off, 3 canali HVAC, 1 canale Slave selezionabili
- Modalità HVAC (1 comfort, 2 stand by, 3 economy, 4 antigelo/surriscaldamento)
- Modalità semiautomatica intelligente con regolazione indipendente dalla presenza (crepuscolare), Modalità automatica
- Adattamento individuale della sensibilità del sensore di movimento
- Modalità slave per estensione area di rilevamento
- Misurazione Luce ottimizzata
- Misurazione Luce comunicata via bus
- Curva dimmerazione modificabile
- Misurazione della luce tramite sensore luce interno ed esterno
- Codice PIN
- Funzione riscaldamento lampade fluorescenti impastabile da 1 a 100 ore
- Assegnazione dell'indirizzo fisico tramite pulsante o telecomando
- Impostazione di tre gruppi di livelli luce tramite off-set
- Forzatura manuale tramite pulsante KNX esterno
- Funzioni di controllo (heartbeat, cyclical sending)
- Funzione di presenza breve, autoregolazione tempi di ritardo, funzione corridoio
- Funzione spegnimento forzato

Pagina: 1 di 5

- Varie funzioni di blocco
- Soft-start
- Funzione intelligente Central Off
- Richiamo scenari Luminosi
- LEDs interni attivabili o disattivabili
- Scelta comportamento in caso di back-out e ripristino
- Pausa sicurezza dopo spegnimento delle luci impostabile
- Impostazione KNX tramite ETS 4

## Schemi di rilevamento



Dimensioni in m

a sinistra: vista dall'alto, a destra: vista laterale

- ..... Portata per le attività sedentarie (zona di presenza)
- - - Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale)
- Portata passando lateralmente (movimento tangenziale)

## Caratteristiche tecniche

Caratteristiche di montaggio	
Altezza di montaggio raccomandata [m]	2.5
Altezza di montaggio max. [m]	10
Altezza di montaggio min. [m]	2.5
Categoria di montaggio	Sistema modulare

**Materiale e forma di costruzione**

Colore	n/a
--------	-----

**Caratteristiche elettronico**

Tipo di collegamento	Morsetto a innesto
----------------------	--------------------

Tipo di tensione	DC
------------------	----

Tensione di alimentazione	KNX, 24 V
---------------------------	-----------

Corrente assorbita [mA]	12
-------------------------	----

**Caratteristiche di sensore**

Sensibilità di intervento regolabile	si
--------------------------------------	----

Modello	Rilevatore di presenza
---------	------------------------

Angolo di rilevamento [°]	360
---------------------------	-----

**Caratteristiche di funzionamento**

Quantità di canali	4
--------------------	---

Telecomandabile (IR)	IR-RC (Foglio de programmation IR-PD KNX)
----------------------	---

Controllo	KNX, KNX TP 256
-----------	-----------------

**Caratteristiche di funzionamento [Uscita]**

Luminosità di intervento [lx]	5 - 2000
-------------------------------	----------

Ritardo all'accensione	0 s - 30 h
------------------------	------------

Semiautomatico	si
----------------	----

Temporizzazione max.	23 h 59 min 59 s
----------------------	------------------

Potenza max. di commutazione	dipende dall'attuatore
------------------------------	------------------------

Temporizzazione min.	1 s
----------------------	-----

Luce notturna	si (impostazione della luminosità)
---------------	------------------------------------

Luce d'orientamento	si (impostazione del tempo/della luminosità)
---------------------	--

Uscita di comando	Contatto software
-------------------	-------------------

**Caratteristiche di funzionamento [Ingresso]**

Contatto d'ingresso per pulsante	si lper canale)
----------------------------------	-----------------

**Caratteristiche di funzionamento [Ingresso 2]**

Contatto d'ingresso per slave	si
-------------------------------	----

**Dichiarazione**

Temperatura di esercizio [°C]	-25 °C - +55 °C
-------------------------------	-----------------

Senza alogeni	si
---------------	----

Grado di protezione [IP]	20
--------------------------	----

Classe di protezione	III
----------------------	-----

## Schemi

### Funzionamento normale



## Accessori



### IR-RC

Telecomando IR  
No E: 535 949 005  
Prezzi brutto IVA escl. 30,00 CHF



### BSK-PD/W

Griglia di protezione per rilevatori 360°, bianco  
No E: 535 998 275  
Prezzi brutto IVA escl. 31,00 CHF



### APG1 S/W

Scatola AP per rilevatori 360°, bianco  
No E: 535 999 108  
Prezzi brutto IVA escl. 10,00 CHF



### APG1 S/B

Scatola AP per rilevatori 360°, marrone  
No E: 535 999 198  
Prezzi brutto IVA escl. 10,00 CHF



### APG1 S/BE

Scatola AP per rilevatori 360°, beige  
No E: 535 999 188  
Prezzi brutto IVA escl. 10,00 CHF



### APG1 S/DG

Scatola AP per rilevatori 360°, grigio scuro  
No E: 535 999 148  
Prezzi brutto IVA escl. 10,00 CHF



### APG1 S/HG

Scatola AP per rilevatori 360°, grigio chiaro  
No E: 535 999 138  
Prezzi brutto IVA escl. 10,00 CHF



### APG1 S/S

Scatola AP per rilevatori 360°, nero  
No E: 535 999 158  
Prezzi brutto IVA escl. 10,00 CHF



### APG1 S/SI

Scatola AP per rilevatori 360°, argento  
No E: 535 999 178  
Prezzi brutto IVA escl. 10,00 CHF



### CS1 S UP/W

Coperchio colorato per rilevatori 360° UP KNX, bianco  
No E: 535 999 408  
Prezzi brutto IVA escl. 5,00 CHF



**CS1 S UP/B**

Coperchio colorato per rilevatori 360° UP  
KNX, marrone

No E: 535 999 498

Prezzi brutto IVA escl. 5,00 CHF



**CS1 S UP/DG**

Coperchio colorato per rilevatori 360° UP  
KNX, grigio scuro

No E: 535 999 448

Prezzi brutto IVA escl. 5,00 CHF



**CS1 S UP/S**

Coperchio colorato per rilevatori 360° UP  
KNX, nero

No E: 535 999 458

Prezzi brutto IVA escl. 5,00 CHF



**BLE-IR-Adapter**

Adattatore IR per smartphone

No E: 535 990 705

Prezzi brutto IVA escl. 199,00 CHF



**CS1 S UP/BE**

Coperchio colorato per rilevatori 360° UP  
KNX, beige

No E: 535 999 488

Prezzi brutto IVA escl. 5,00 CHF



**CS1 S UP/HG**

Coperchio colorato per rilevatori 360° UP  
KNX, grigio chiaro

No E: 535 999 438

Prezzi brutto IVA escl. 5,00 CHF



**CS1 S UP/SI**

Coperchio colorato per rilevatori 360° UP  
KNX, argento

No E: 535 999 478

Prezzi brutto IVA escl. 5,00 CHF



**B.E.G. One (Swisslux) App**

App per la programmazione dei B.E.G.  
prodotti

Art-No: 169381

Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF