



RC-plus next N 230 DX KNX/S

Rilevatore di presenza KNX, nero
No E: 535 948 657

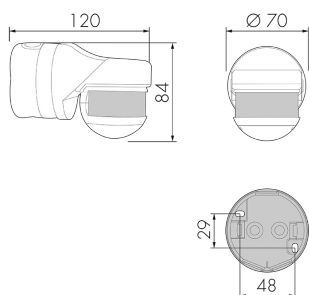
non più disponibile

Descrizione del prodotto

- Montaggio alla parete e al soffitto (montaggio su angoli con accessorio)
- Con angolo di rilevamento a 230° (2x115°) e protezione anti rasentamento a 360° per la sorveglianza di facciate complete, magazzini, piani di carico, parcheggi sotterranei, ecc.
- Inserimento del cavo d'installazione dalla parte posteriore, inferiore e superiore
- Grande portata e alta sensibilità (le portate possono essere regolata per settore tra 5 e 21 metri senza gradini)
- Antistrisciamento
- 17 funzioni programmabili con il telecomando IR-RC
- 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
- Modalità slave per estensione area di rilevamento
- Misurazione Luce ottimizzata
- Misurazione Luce comunicata via bus
- Curva dimmerazione modificabile
- Misurazione della luce mista grazie al sensore di luce interno
- Telecomando IR con 5 tasti programmabili in modo libero (accessori)
- Codice PIN

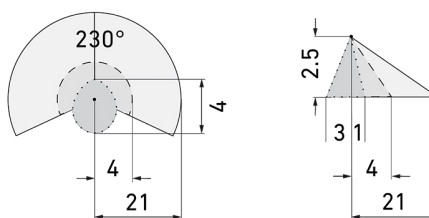
- Funzione riscaldamento lampade fluorescenti impastabile da 1 a 100 ore
- Assegnazione dell'indirizzo fisico tramite pulsante o telecomando
- Impostazione di tre gruppi di livelli luce tramite off-set
- Forzatura manuale tramite pulsante KNX esterno
- Funzioni di controllo (heartbeat, cyclical sending)
- Funzione di presenza breve, autoregolazione tempi di ritardo, funzione corridoio
- Funzione spegnimento forzato
- Varie funzioni di blocco
- Soft-start
- Simulazione presenza
- 2 moduli logici integrati
- 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
- Sensore di temperatura
- Impostazione KNX tramite ETS 4
- Adattamento individuale della sensibilità del sensore di movimento
- Telecomando con cinque tasti e libera configurazione (ad esempio On/Off, dimmerare, gelosie, scenario).

Illustrazioni



Dimensioni in mm

Schemi di rilevamento



Dimensioni in m

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

- Protezione anti rasentamento
- - - Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale)
- Portata passando lateralmente (movimento tangenziale)

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche di montaggio

Categoria di montaggio	Sopra intonaco per ambienti umidi (NAP)
Adatto per fissaggio a soffitto	sì
Adatto per montaggio a parete	sì
Altezza di montaggio raccomandata [m]	2.5
Altezza di montaggio max. [m]	10
Tipo di collegamento	Morsetto a innesto

Materiale e forma di costruzione

Larghezza [mm]	70
Altezza [mm]	84
Profondità [mm]	120
Materiale	Plastica
Qualità di materiale	Policarbonato
Grado di protezione [IP]	54
Temperatura di esercizio [°C]	-25 °C - +55 °C
Resistenza agli urti [IK]	IK03
Classe di protezione	III
Voto di prova	CE
Senza alogeni	sì
Resistente ai raggi UV	PC resistente ai raggi UV

Colore	Nero
Codice colore (simile)	RAL 9005 matt
Caratteristiche elettronico	
Tensione di alimentazione	KNX, 24 V
Tipo di tensione	DC
Corrente assorbita [mA]	12
Caratteristiche di sensore	
Portata passando lateralmente (movimento tangenziale) [m]	21
Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale) [m]	4
Protezione antistrisciamento [m]	3
Angolo di rilevamento [°]	230
Numero di sensori PIR	3
Sensibilità di intervento regolabile	sì
Numero di sensore di luminosità	1
Luminosità di intervento regolabile	sì
Scala di temperatura	-20 °C fino +45 °C
Caratteristiche di funzionamento	
Modello	Rilevatore di presenza
Telecomandabile (IR)	IR-RC (Foglio de programmation IR-PD KNX), IR-PD KNX Mini
Quantità di canali	4
Controllo	KNX, KNX TP 256
Physische Ausgänge	
Numero delle zone di commutazione	1
Regolazione di luce costante	sì
Luce d'orientamento	sì (impostazione del tempo/della luminosità)
Luce notturna	sì (impostazione della luminosità)
Luminosità di intervento [lx]	5 - 2000
Ausgang [1]	
Potenza max. di commutazione	dipende dall'attuatore
Uscita di comando	Contatto software
Semiautomatico	sì
Temporizzazione min.	1 s
Temporizzazione max.	23 h 59 min 59 s
Ritardo all'accensione	0 s - 30 h
Ausgang [2]	
Potenza max. di commutazione	dipende dall'attuatore

Uscita di comando	Contatto software
Semiautomatico	sì
Temporizzazione min.	1 s
Temporizzazione max.	23 h 59 min 59 s
Ritardo all'accensione	0 s - 30 h

Ausgang [3]

Potenza max. di commutazione	dipende dall'attuatore
Semiautomatico	sì
Temporizzazione min.	1 s
Temporizzazione max.	23 h 59 min 59 s

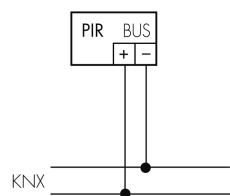
Caratteristiche di funzionamento [Ingresso]

Contatto d'ingresso per pulsante	sì (per canale)
----------------------------------	-----------------

Caratteristiche di funzionamento [Ingresso 2]

Contatto d'ingresso per slave	sì
-------------------------------	----

Schemi

Funzionamento normale

Accessori

**IR-RC**

Telecomando IR

No E: 535 949 005

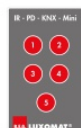
Prezzi brutto IVA escl. 30,00 CHF

**ESI-RC-plus next/S**

Zoccolo per montaggio su angoli rientranti, nero

No E: 535 998 265

Prezzi brutto IVA escl. 13,00 CHF

**IR-PD KNX Mini**

piccolo telecomando IR

No E: 535 949 045

Prezzi brutto IVA escl. 25,00 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

**ESA-RC-plus next/S**

Zoccolo per montaggio su angoli sporgenti, nero

No E: 535 999 959

Prezzi brutto IVA escl. 13,00 CHF

**BSK-RC/W**

Griglia di protezione per montaggio a muro, bianco

No E: 535 998 375

Prezzi brutto IVA escl. 31,00 CHF

**BLE-IR-Adapter**

Adattatore IR per smartphone

No E: 535 990 705

Prezzi brutto IVA escl. 199,00 CHF