

## Scheda tecnica



### RC-plus next N 230/W

Rilevatore di movimento 13A,  
bianco

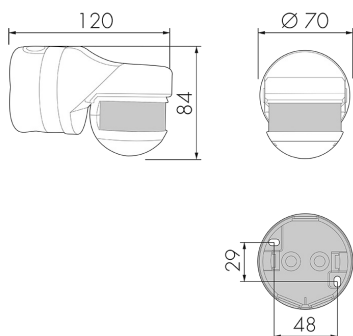
No E: 535 948 505

Prezzi brutto IVA escl.  
177.00 CHF

## Descrizione del prodotto

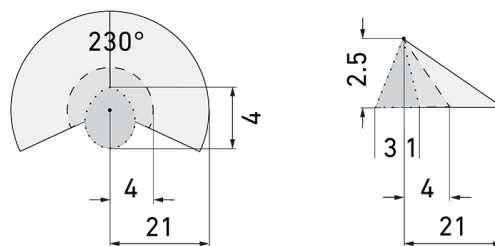
- Montaggio alla parete e al soffitto (montaggio su angoli con accessorio)
- Con angolo di rilevamento a 230° (2x115°) e protezione anti rasentamento a 360° per la sorveglianza di facciate complete, magazzini, piani di carico, parcheggi sotterranei, ecc.
- Inserimento del cavo d'installazione dalla parte posteriore, inferiore e superiore
- Funzione ad impulso standard
- Grande portata e alta sensibilità (le portate possono essere regolata per settore tra 5 e 21 metri senza gradini)
- Luce ON/OFF tramite il telecomando
- Adeguamento dinamico della temporizzazione
- Con relè di gran rendimento per l'allacciamento di tutti i tipi di carichi d'uso comune (alimentatore elettronico, reattori LED incl.)
- 17 funzioni programmabili con il telecomando IR-RC
- Disattivazione del telecomando (protezione contro vandalismo)

## Illustrazione



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)

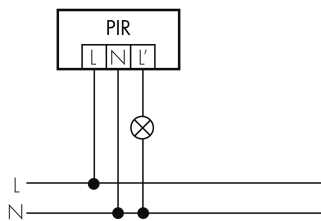
## Caratteristiche tecniche RC-plus next N 230/W

| Caratteristiche di montaggio          |   |
|---------------------------------------|---|
| Altezza di montaggio raccomandata [m] | 2.5                                     |
| Altezza di montaggio max. 2 [m]       | 10                                      |
| Altezza di montaggio min. [m]         | 2.5                                     |
| Categoria di montaggio                | Sopra intonaco per ambienti umidi (NAP) |
| Materiale e forma di costruzione      |   |
| Codice colore                         | RAL 9010                                |
| Colore                                | Bianco                                  |
| Resistente ai raggi UV                | PC resistente ai raggi UV               |
| Caratteristiche elettronico           |   |
| Tipo di collegamento                  | Morsetto a vite                         |
| Adatto per carico capacitivo          | sì                                      |
| Frequenza di rete [Hz]                | 50 - 60                                 |
| Tipo di tensione                      | AC                                      |
| Tensione di alimentazione             | 230 V (+/- 10 %)                        |
| Caratteristiche di sensore            |   |
| Sensibilità di intervento regolabile  | sì                                      |
| Modello                               | Rilevatore di movimento                 |
| Angolo di rilevamento [°]             | 230                                     |
| Caratteristiche di funzionamento      |   |
| Quantità di canali                    | 1                                       |

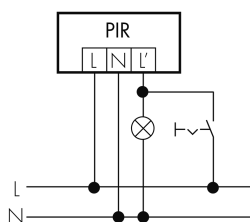
|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Telecomandabile (IR)                             | IR-RC, IR-RC Mini                  |
| <b>Caratteristiche di funzionamento [Uscita]</b> |                                    |
| Luminosità di intervento [lx]                    | 5 - 2000                           |
| Funzione ad impulso                              | sì (durata della pausa regolabile) |
| Corrente di inserzione max.                      | 800 A (max. 200 µs)                |
| Temporizzazione max.                             | 16 min                             |
| Potenza max. di commutazione                     | 3000 W (cos φ=1)                   |
| Temporizzazione min.                             | 15 s                               |
| <b>Dichiarazione</b>                             |                                    |
| Temperatura di esercizio [°C]                    | -25 °C - +55 °C                    |
| Senza alogeni                                    | sì                                 |
| Grado di protezione [IP]                         | 54                                 |
| Classe di protezione                             | II                                 |

## Schematics

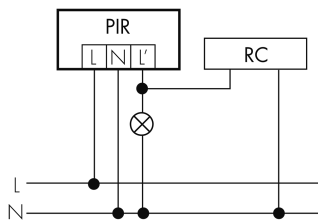
Funzionamento normale



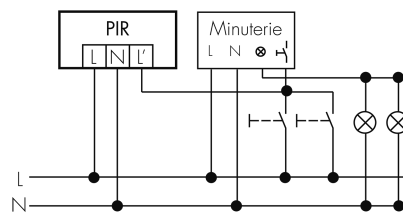
Funzionamento permanente con interruttore esterno



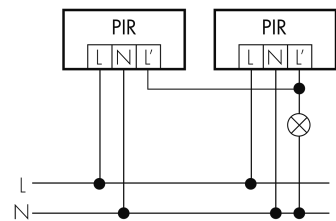
Funzionamento normale con filtro RC



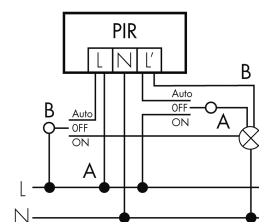
Funzione ad impulso sulla minuteria



Funzionamento in parallelo



Funzione con commutatore rotativo «Manuale - 0 - Automatico»



## Accessori RC-plus next N 230/W



**IR-RC** lieferbar  
Telecomando IR  
No E: 535 949 005  
Prezzi brutto IVA escl. 30.00 CHF



**IR-RC Mini** lieferbar  
piccolo telecomando IR  
No E: 535 949 025  
Prezzi brutto IVA escl. 22.00 CHF



**RC-1** lieferbar  
Filtro RC mini  
No E: 535 999 097  
Prezzi brutto IVA escl. 12.00 CHF



**ESA-RC-plus next/W** lieferbar  
Zoccolo per montaggio su angoli  
sporgenti, bianco  
No E: 535 999 909  
Prezzi brutto IVA escl. 13.00 CHF



**ESI-RC-plus next/W** lieferbar  
Zoccolo per montaggio su angoli  
rientranti, bianco  
No E: 535 998 245  
Prezzi brutto IVA escl. 13.00 CHF



**SCT 1** lieferbar  
Temporizzatore luci scale  
No E: 533 005 486  
Prezzi brutto IVA escl. 70.00 CHF



**RC-HU** lieferbar  
Filtro RC per montaggio su barra DIN  
No E: 578 500 019  
Prezzi brutto IVA escl. 18.00 CHF



**BSK-RC/W** lieferbar  
Griglia di protezione per montaggio a  
muro, bianco  
No E: 535 998 375  
Prezzi brutto IVA escl. 31.00 CHF



**BLE-IR-Adapter** lieferbar  
Adattatore IR per smartphone  
No E: 535 990 705  
Prezzi brutto IVA escl. 199.00 CHF



**B.E.G. One (Swisslux) App** lieferbar  
App per la programmazione dei B.E.G.  
prodotti  
Art-No: 169381  
Prezzi brutto IVA escl. 0.00 CHF