



## PD9 S1 360 LC IP65

Rilevatore di movimento 10A, opale

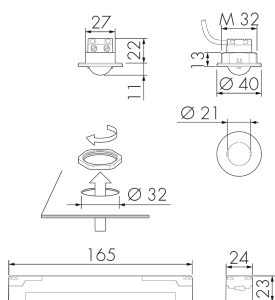
No E: 535 948 005

Prezzi brutto IVA escl. 162,00 CHF

### Descrizione del prodotto

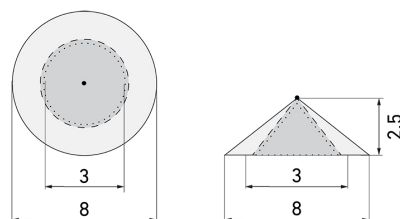
- Montaggio alla parete e al soffitto
- Per il montaggio flessibile pall'esterno (IP65) con zona a 360° per il rilevamento affidabile dei movimenti
- Fissaggio a vite (madrevite M32 compresa nella fornitura)
- Regolazione elettronica della sensibilità e della portata di misurazione
- Funzione ad impulso standard, pausa dell'impulso regolabile
- Basso consumo energetico
- 1 canale per la regolazione dell'illuminazione
- Con relè di gran rendimento per l'allacciamento di tutti i tipi di carichi d'uso comune (alimentatore elettronico, reattori LED incl.)
- Azionabile e programmabile via telecomando (Scheda di programmazione IR-PD 1C per l'uso del telecomando IR-RC inclusa)
- Luce ON/OFF per 12 h con telecomando
- Colore testa di sensore opale-opaco
- Con clip di copertura
- Cavo di collegamento di ca. 50 cm

## Illustrazioni



Dimensioni in mm

## 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)

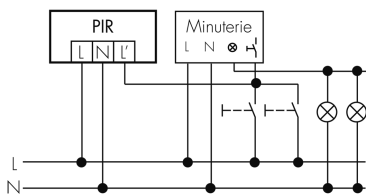
## Caratteristiche tecniche

Caratteristiche di montaggio	
Altezza di montaggio raccomandata [m]	2.5
Altezza di montaggio max. [m]	5
Altezza di montaggio min. [m]	2.5
Categoria di montaggio	Integrato per ambienti umidi (EB)
Materiale e forma di costruzione	
Foro [mm]	32
Colore	Bianco
Resistente ai raggi UV	PC resistente ai raggi UV
Caratteristiche elettronico	
Tipo di collegamento	Morsetto a innesto
Adatto per carico capacitivo	sì
Frequenza di rete [Hz]	50 - 60
Tipo di tensione	AC
Tensione di alimentazione	230 V (+/- 10 %)
Caratteristiche di sensore	
Modello	Rilevatore di movimento
Angolo di rilevamento [°]	360
Caratteristiche di funzionamento	
Quantità di canali	1

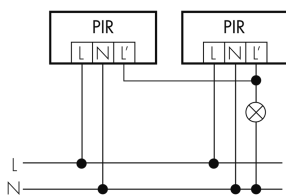
Telecomandabile (IR)	IR-RC (Foglio de programmazione IR-PD 1C), IR-PD Mini
<b>Caratteristiche di funzionamento [Uscita]</b>	
Luminosità di intervento [lx]	5 - 2000
Funzione ad impulso	sì (durata della pausa regolabile)
Corrente di inserzione max.	80 A
Temporizzazione max.	30 min
Potenza max. di commutazione	2300 W (cos $\phi=1$ )
Temporizzazione min.	15 s
<b>Dichiarazione</b>	
Temperatura di esercizio [°C]	-25 °C - +55 °C
Senza alogeni	sì
Grado di protezione [IP]	65
Grado di protezione dell'aggregato di potenza [IP]	20
Classe di protezione	II

## Schemi

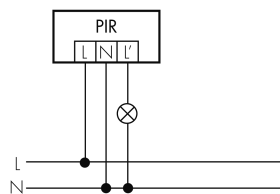
### Funzione ad impulso sulla minuteria



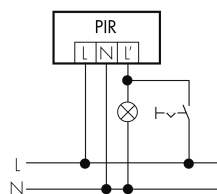
### Funzionamento in parallelo



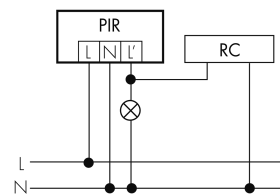
### Funzionamento normale



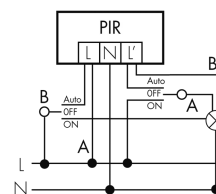
### Funzionamento permanente con interruttore esterno



### Funzionamento normale con filtro RC



### Funzione con commutatore rotativo «Manuale - 0 - Automatico»



## Accessori

**IR-RC**

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

**IR-PD Mini**

Telecomando IR, piccolo  
No E: 535 949 035  
Prezzi brutto IVA escl. 22,00 CHF

**VK-PD9-Master-LC-5M**

Prolunga di cavo testa del sensore 5 metri  
No E: 535 999 697  
Prezzi brutto IVA escl. 10,00 CHF

**VK-PD9-Master-LC-10M**

Prolunga di cavo testa del sensore 10 metri  
No E: 535 999 797  
Prezzi brutto IVA escl. 14,00 CHF

**RC-1**

Filtro RC mini  
No E: 535 999 097  
Prezzi brutto IVA escl. 12,00 CHF

**RC-HU**

Filtro RC per montaggio su barra DIN  
No E: 578 500 019  
Prezzi brutto IVA escl. 18,00 CHF

**BLE-IR-Adapter**

Adattatore IR per smartphone  
No E: 535 990 705  
Prezzi brutto IVA escl. 199,00 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