

IS 3360

PF - in superficie, quadrato
EAN 4007841 010515
Art. n. 010515



infrared sensor
360°



max. 20 m

2000 W

max. 2000 W



IP54



2 - 1000 lux



5 sec - 15 min



manual override



ideal 2,5 - 4 m

Teach

Teach mode



energy saving

Descrizione del funzionamento

Più in alto, più avanti, più veloce! Rilevatore di movimento a infrarosso IS 3360 per ambienti esterni e interni, ideale per la sorveglianza di locali alti e grandi superfici come parcheggi al coperto e garage sotterranei, altezza di montaggio fino a 4 m, angolo di rilevamento di 360°, raggio d'azione max. 20 m (tangenziale), grande spazio interno per le connessioni elettriche per un semplice montaggio, potente relè per un'elevato potere d'interruzione. Disponibile in versione rotonda e rettangolare per installazione a vista o incassata.

Dati tecnici

| | |
|------------------------------------|---|
| Dimensioni (lung. x largh. x alt.) | 65 x 95 x 95 mm |
| Con rilevatore di movimento | Sì |
| Garanzia del produttore | 5 anni |
| Impostazioni tramite | Telecomando, Potenzimetri, Smart Remote |
| Con telecomando | No |
| Variante | PF - in superficie, quadrato |
| VPE1, EAN | 4007841010515 |
| Esecuzione | Rilevatore di movimento e di presenza |
| Applicazione, luogo | Esterno, Interni |
| Applicazione, locale | aree di produzione, aree di soggiorno, spogliatoi, locale multiuso / di servizio, palestra, reception / hall, vano scala, WC / docce, parcheggi coperti / garage sotterranei, Esterno, magazzino, Interni |
| colore | bianco |
| Colore, RAL | 9003 |

| | |
|--|------------------------------------|
| Carico capacitivo in µF | 176 µF |
| Tecnologia, sensori | Infrarossi passivi, Sensore ottico |
| Altezza di montaggio | 2,50 - 4,00 m |
| Altezza di montaggio max. | 4,00 m |
| Altezza di montaggio ottimale | 2,8 m |
| Angolo di rilevamento | 360 ° |
| Angolo di apertura | 180 ° |
| Protezione antistrisciamento | Sì |
| Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento | Sì |
| Scalabilità elettronica | No |
| Scalabilità meccanica | No |
| Raggio d'azione radiale | Ø 8 m (50 m ²) |
| Raggio d'azione tangenziale | Ø 40 m (1257 m ²) |
| Raggio d'azione presenza | Ø 3 m (7 m ²) |
| Zone d'intervento | 1416 zone di commutazione |

IS 3360

PF - in superficie, quadrato
 EAN 4007841 010515
 Art. n. 010515



Dati tecnici

| | | | |
|--|--------------------------|---|---|
| Incl. supporto per montaggio angolare a muro | No | Funzioni | Modalità normale / modalità test, Manuale ON / ON-OFF |
| Luogo di montaggio | soffitto | Regolazione crepuscolare | 2 – 1000 lx |
| Montaggio | In superficie, Soffitto | Regolazione del periodo di accensione | 5 s – 15 Min. |
| Grado di protezione | IP54 | Funzione luce di base | No |
| Temperatura ambiente | da -20 fino a 50 °C | Luce principale regolabile | No |
| Materiale | Plastica | Regolazione crepuscolare Teach | Sì |
| Allacciamento alla rete | 220 – 240 V / 50 – 60 Hz | Regolazione per mantenere luce costante | No |
| Lampade fluorescenti ballast elettronico | 1500 W | Collegamento in rete | Sì |
| Lampade fluorescenti non compensato | 1000 VA | Tipo di collegamento in rete | master/master |
| Lampade fluorescenti collegamento in serie | 400 VA | Collegamento in rete via | Cavo |
| Lampade fluorescenti con compensazione in parallelo | 400 VA | Categoria del prodotto | Sensore di movimento e di presenza |
| Uscita di comando 1, basso voltaggio lampade alogene | 2000 VA | | |
| Lampade LED < 2 W | 100 W | | |
| Lampade LED > 2 W < 8 W | 300 W | | |
| Lampade LED > 8 W | 600 W | | |

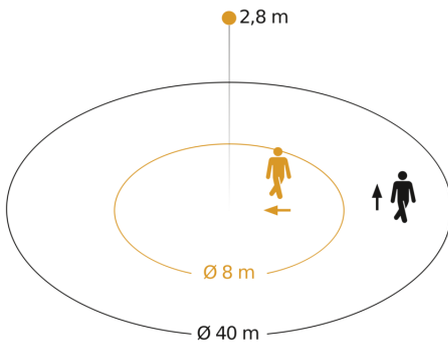
Accessori

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| EAN 4007841 009151 | Telecomando Smart Remote |
| EAN 4007841 559410 | Telecomando di servizio RC8 |
| EAN 4007841 056711 | Pannello nero per il sensori IR |

IS 3360

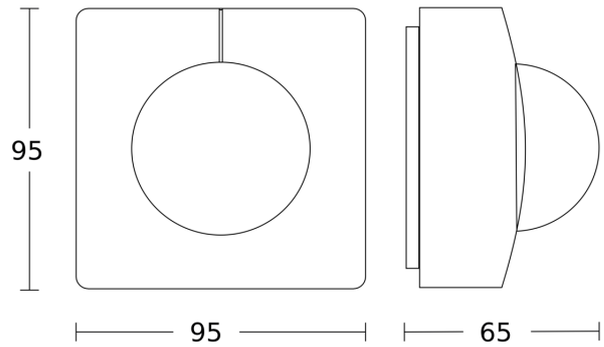
PF - in superficie, quadrato
EAN 4007841 010515
Art. n. 010515

Campo di rilevamento



Possibile altezza di montaggio: 2,50 m - 4,00 m
Arancione: radiale
Nero: tangenziale

Disegno



Schema elettrico Master

