

IS 2180-2

antracite
EAN 4007841 057664
Art. n. 057664



infrared sensor
180°

1000 W

1000 W max.



max. Ø 12 m



IP54



2 - 2000 lux



5 sec - 15 min



Ideal 2 m



energy saving

5 years

manufacturer's
warranty steinel-
professional.de/
garantie



CE

Descrizione del funzionamento

Bello, intelligente, efficiente. Rilevatore di movimento a infrarosso IS 2180-2 per esterno, ideale per terreni e facciate di edifici, aree industriali e commerciali di media grandezza, altezza di montaggio ideale 2 m, angolo di rilevamento di 180°, raggio d'azione max. 12 m o max. 5 m (tangenziale), durata del periodo di accensione e soglia di luce crepuscolare regolabili, funzionamento con luce continua, per l'installazione all'esterno e all'interno.

Dati tecnici

| | | | |
|--|---|--|---|
| Dimensioni (lung. x largh. x alt.) | 55 x 78 x 120 mm | Lampade LED > 8 W | 350 W |
| Con rilevatore di movimento | Sì | Carico capacitivo in µF | 132 µF |
| Garanzia del produttore | 5 anni | Consumo proprio | 0,5 W |
| Impostazioni tramite | Potenzimetri | Tecnologia, sensori | Infrarossi passivi, Sensore ottico |
| Con telecomando | No | Altezza di montaggio | 1,8 - 4 m |
| Variante | antracite | Altezza di montaggio max. | 4,00 m |
| VPE1, EAN | 4007841057664 | Altezza di montaggio ottimale | 2 m |
| Esecuzione | Rilevatori di movimento | Angolo di rilevamento | 180 ° |
| Applicazione, luogo | Esterno, Interni | Angolo di apertura | 90 ° |
| Applicazione, locale | Esterno, ingressi di abitazioni, perimetro della casa, terrazzi / balconi, Cortili e passi carrai | Protezione antistrisciamento | Sì |
| colore | antracite | Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento | Sì |
| Colore, RAL | 7016 | Scalabilità elettronica | No |
| Incl. supporto per montaggio angolare a muro | No | Scalabilità meccanica | No |
| Luogo di montaggio | Parete, angolo | Raggio d'azione radiale | r = 1.5 m (4 m ²) / r = 3 m (14 m ²) |
| Montaggio | In superficie, Parete, angolo | Raggio d'azione tangenziale | r = 5 m (39 m ²) / r = 12 m (226 m ²) |
| | | Zone d'intervento | 508 zone di commutazione |

IS 2180-2

antracite
 EAN 4007841 057664
 Art. n. 057664



Dati tecnici

| | |
|--|---------------------|
| Grado di protezione | IP54 |
| Temperatura ambiente | da -20 fino a 50 °C |
| Materiale | Plastica |
| Allacciamento alla rete | 230 V / 50 Hz |
| Uscita di comando 1, ohmica | 1000 W |
| Uscita di comando 1, a potenziale zero | No |
| Lampade fluorescenti ballast elettronico | 1000 W |
| Lampade fluorescenti non compensato | 500 VA |
| Lampade fluorescenti collegamento in serie | 900 VA |
| Lampade fluorescenti con compensazione in parallelo | 500 VA |
| Uscita di comando 1, basso voltaggio lampade alogene | 1000 VA |
| Lampade LED < 2 W | 100 W |
| Lampade LED > 2 W < 8 W | 175 W |

| | |
|---|----------------------|
| Materiale di copertura | calotte di copertura |
| Regolazione crepuscolare | 2 – 2000 lx |
| Regolazione del periodo di accensione | 5 s – 15 Min. |
| Funzione luce di base | No |
| Luce principale regolabile | No |
| Regolazione crepuscolare Teach | No |
| Regolazione per mantenere luce costante | No |
| Collegamento in rete | Sì |
| Tipo di collegamento in rete | master/master |
| Collegamento in rete via | Cavo |
| Categoria di prodotto | Sensore di movimento |

Accessori

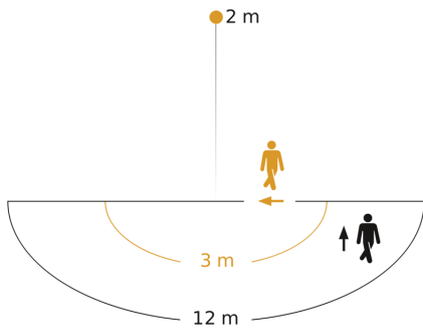
EAN 4007841 085148

Supporto per angoli per IS 180-2, IS 2180-2 e IS 2180 ECO

IS 2180-2

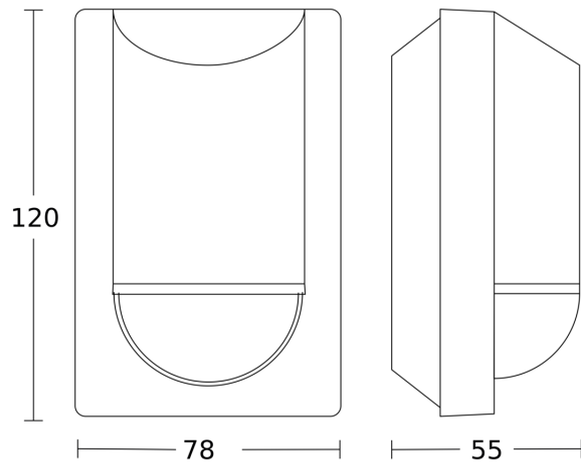
antracite
 EAN 4007841 057664
 Art. n. 057664

Campo di rilevamento

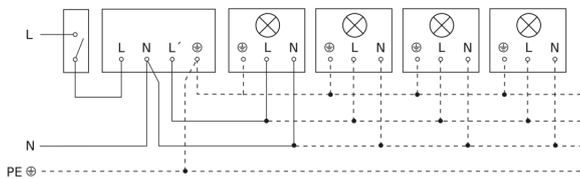


Possibile altezza di montaggio: 1,80 m - 4,00 m
 Arancione: radiale
 Nero: tangenziale

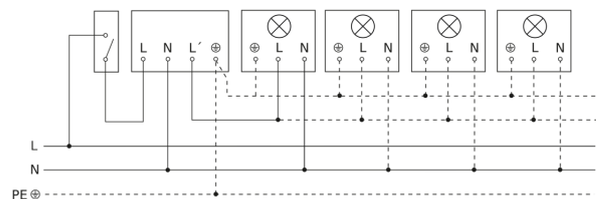
Disegno



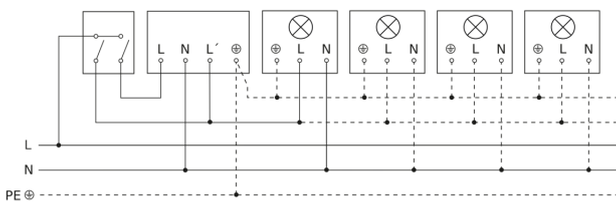
Lampada senza filo neutro



Lampada con presenza di filo neutro



Allacciamento tramite un interruttore in serie per uso manuale e automatico



Allacciamento dell'accoppiatore a 4 pulsanti a DALI2 APC

