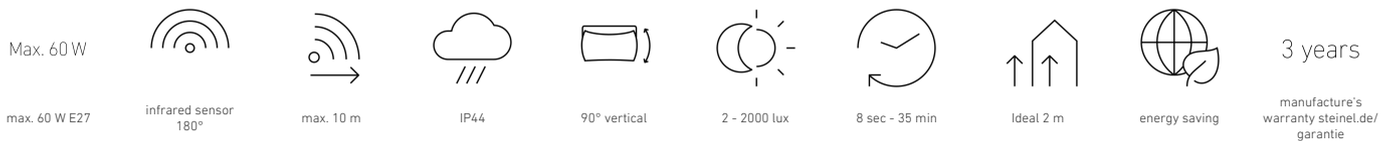


Lampada da esterno con sensore

# L 15 S

nero  
EAN 4007841 617813  
Art. n. 617813

 steinel



## Descrizione del funzionamento

I vecchi bei tempi. Classica lampada a sensore per esterno L 15 S, ideale per facciate di case e ingressi, angolo di rilevamento di 180°, raggio d'azione fino a 10 m, durata del periodo di accensione e soglia di luce crepuscolare regolabili, sensore orientabile di 90° in verticale per il preciso adattamento al campo di rilevamento.

## Dati tecnici

|                                    |   |  |                                |
|------------------------------------|---|--|--------------------------------|
| Dimensioni (lung. x largh. x alt.) | 243 x 188 x 410 mm  | Modalità Slave regolabile                                  | No                             |
| Con lampadina                      | No  | Protezione antistrisciamento                               | Sì                             |
| Garanzia del produttore            | 3 anni  | Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento | Sì                             |
| Impostazioni tramite               | Potenzimetri  | Scalabilità elettronica                                    | No                             |
| Con telecomando                    | No  | Scalabilità meccanica                                      | No                             |
| Variante                           | nero  | Raggio d'azione radiale                                    | r = 3 m (14 m <sup>2</sup> )   |
| VPE1, EAN                          | 4007841617813   | Raggio d'azione tangenziale                                | r = 10 m (157 m <sup>2</sup> ) |
| Applicazione, luogo                | Esterno   | Interruttori crepuscolari                                  | Sì                             |
| Applicazione, locale               | Esterno, ingressi di abitazioni, perimetro della casa, terrazzi / balconi, Cortili e passi carrai | Materiale di copertura                                     | adesivi                        |
| colore                             | nero  | Lampadina sostituibile                                     | Lampada standard               |
| Luogo di montaggio                 | Parete  | Zoccolo  | E27                            |
| Resistenza agli urti               | IK03  | Accensione graduale della luce                             | No                             |
| Grado di protezione                | IP44  | Regolazione crepuscolare                                   | 2 – 2000 lx                    |
| Classe di protezione               | II  | Regolazione del periodo di accensione                      | 8 s – 35 Min.                  |
| Temperatura ambiente               | da -20 fino a 40 °C   | Funzione luce di base                                      | No                             |
| Materiale dell'involucro           | Plastica  | Regolazione crepuscolare Teach                             | No                             |

<https://www.steinel.de>

Con riserva di modifiche tecniche

04.2025 Pagina 1 da 2

Lampada da esterno con sensore

# L 15 S

nero  
EAN 4007841 617813  
Art. n. 617813

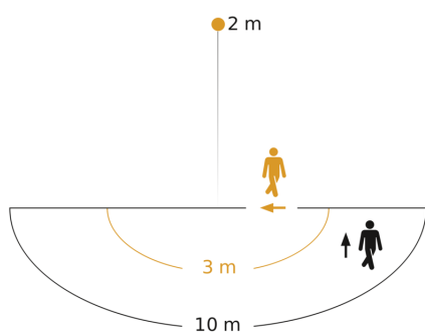


## Dati tecnici

|                           |                      |
|---------------------------|----------------------|
| Materiale della copertura | Plastica trasparente |
| Allacciamento alla rete   | 230 - 240 V / 50 Hz  |
| Potenza                   | 60 W                 |
| Consumo proprio           | 0,55 W               |
| Altezza di montaggio max. | 3,00 m               |

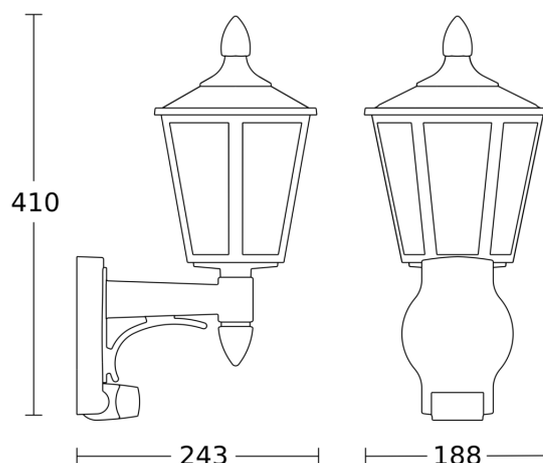
|                               |                                |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Collegamento in rete          | No                             |
| Altezza di montaggio ottimale | 2 m                            |
| Angolo di rilevamento         | 180 °                          |
| Categoria del prodotto        | Lampada da esterno con sensore |

## Campo di rilevamento



Possibile altezza di montaggio: 1,80 m - 3,00 m  
Arancione: radiale  
Nero: tangenziale

## Disegno



## Schema elettrico

