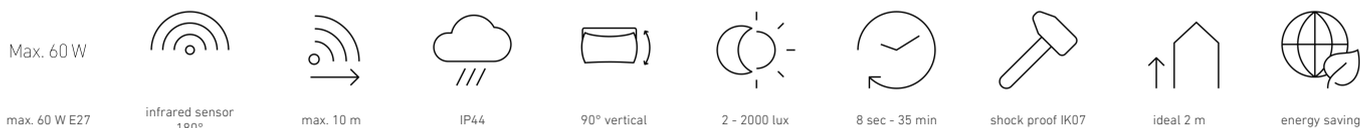


Lampada da esterno con sensore

# L 20 S

Acciaio inox  
EAN 4007841 566814  
Art. n. 566814



## Descrizione del funzionamento

Luce suggestiva al quadrato. Lampada a sensore design per esterno L 20 S, ideale per aree d'ingresso e facciate di case, 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, schermatura in acciaio inossidabile.

## Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	85 x 230 x 250 mm
Con lampadina	No
Garanzia del produttore	3 anni
Impostazioni tramite	Potenzimetri
Con telecomando	No
Variante	Acciaio inox
VPE1, EAN	4007841566814
Applicazione, luogo	Esterno
Applicazione, locale	Esterno, ingressi di abitazioni, perimetro della casa, terrazzi / balconi, Cortili e passi carrai
Luogo di montaggio	Parete
Resistenza agli urti	IK07
Grado di protezione	IP44
Classe di protezione	II
Temperatura ambiente	da -20 fino a 40 °C
Materiale dell'involucro	Acciaio inossidabile
Materiale della copertura	Plastica opalina

Modalità Slave regolabile	No
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Sì
Scalabilità elettronica	No
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	r = 3 m (14 m <sup>2</sup> )
Raggio d'azione tangenziale	r = 10 m (157 m <sup>2</sup> )
Interruttori crepuscolari	Sì
Materiale di copertura	adesivi
Lampadina sostituibile	Lampada standard
Zoccolo	E27
Accensione graduale della luce	No
Regolazione crepuscolare	2 – 2000 lx
Regolazione del periodo di accensione	8 s – 35 Min.
Funzione luce di base	No
Collegamento in rete	No

<https://www.steinel.de>

Con riserva di modifiche tecniche

04.2025 Pagina 1 da 2

Lampada da esterno con sensore

# L 20 S

Acciaio inox  
EAN 4007841 566814  
Art. n. 566814

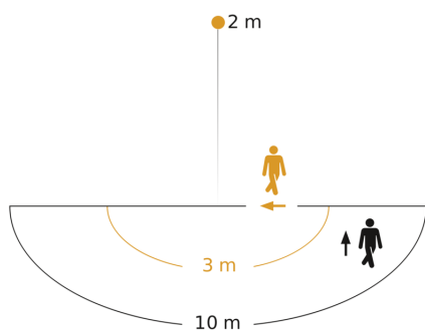


## Dati tecnici

Allacciamento alla rete	230 – 240 V / 50 Hz
Potenza	60 W
Consumo proprio	0,55 W
Altezza di montaggio max.	3,00 m

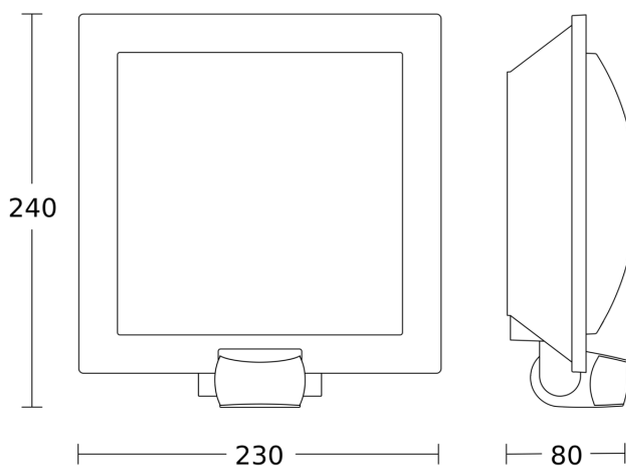
Altezza di montaggio ottimale	2 m
Angolo di rilevamento	180 °
Categoria del prodotto	Lampada da esterno con sensore

## Campo di rilevamento



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

## Disegno



## Schema elettrico

