

Lampada da esterno con sensore

L 190 S

bianco
EAN 4007841 644512
Art. n. 644512

 steinel



Descrizione del funzionamento

Bellezza senza tempo sin nei minimi dettagli. Classica lampada a sensore per esterno L 190 S, ideale per aree esterne rappresentative, angolo di rilevamento di 180°, raggio d'azione regolabile fino a 12 m o 5 m, durevole alluminio pressofuso riccamente decorato, funzione luce di base e accensione graduale della luce.

Dati tecnici

| | |
|------------------------------------|---|
| Dimensioni (lung. x largh. x alt.) | 147 x 217 x 335 mm |
| Con lampadina | No |
| Garanzia del produttore | 3 anni |
| Impostazioni tramite | Potenzimetri |
| Con telecomando | No |
| Variante | bianco |
| VPE1, EAN | 4007841644512 |
| 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 | IK03 |
| Grado di protezione | IP44 |
| Classe di protezione | II |
| Temperatura ambiente | -20 – 40 °C |
| Materiale dell'involucro | Alluminio |
| Materiale della copertura | Vetro trasparente |

| | |
|--|--------------------------------|
| Protezione antistrisciamento | Sì |
| Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento | Sì |
| Scalabilità elettronica | No |
| Scalabilità meccanica | No |
| Raggio d'azione radiale | r = 5 m (39 m ²) |
| Raggio d'azione tangenziale | r = 12 m (226 m ²) |
| Interruttori crepuscolari | Sì |
| Abdeckmaterial Lieferumfang | calotte di copertura |
| Lampadina sostituibile | Lampada standard |
| Zoccolo | E27 |
| Accensione graduale della luce | Sì |
| Luce continua | commutabile, 4 ore |
| Regolazione crepuscolare | 2 – 200 lx |
| Regolazione del periodo di accensione | 5 s – 15 Min. |
| Funzione luce di base | Sì |
| Collegamento in rete | No |

<https://www.steinel.de>

Con riserva di modifiche tecniche

04.2024 Pagina 1 da 3

Lampada da esterno con sensore

L 190 S

bianco
EAN 4007841 644512
Art. n. 644512



Dati tecnici

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Allacciamento alla rete | 230 – 240 V / 50 Hz |
|-------------------------|---------------------|

| | |
|---------|-------|
| Potenza | 100 W |
|---------|-------|

| | |
|-----------------|-------|
| Consumo proprio | 0,8 W |
|-----------------|-------|

| | |
|---------------------------|--------|
| Altezza di montaggio max. | 4,00 m |
|---------------------------|--------|

| | |
|---------------------------|----|
| Modalità Slave regolabile | No |
|---------------------------|----|

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Funzione luce di base in percentuale | 0 – 50 % |
|--------------------------------------|----------|

| | |
|--|-----|
| Funzione luce di base in percentuale, da | 0 % |
|--|-----|

| | |
|--|------|
| Funzione luce di base in percentuale, fino a | 50 % |
|--|------|

| | |
|-------------------------------|-----|
| Altezza di montaggio ottimale | 2 m |
|-------------------------------|-----|

| | |
|-----------------------|-------|
| Angolo di rilevamento | 180 ° |
|-----------------------|-------|

Accessori

| |
|--------------------|
| EAN 4007841 000813 |
|--------------------|

| |
|--------------------------|
| Set di vetri per L 190 S |
|--------------------------|

| |
|--------------------|
| EAN 4007841 002190 |
|--------------------|

| |
|---|
| Corpo di base di ricambio per L 170 / L 190 S |
|---|

Lampada da esterno con sensore

L 190 S

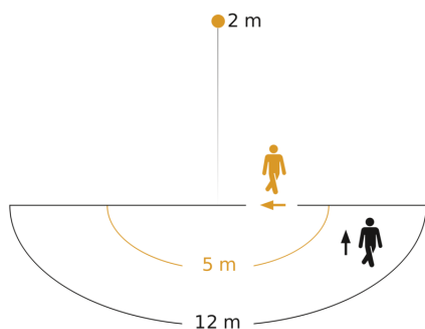
bianco

EAN 4007841 644512

Art. n. 644512



Campo di rilevamento

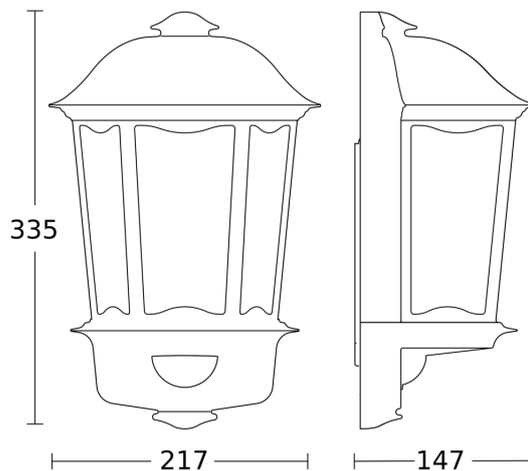


Possibile altezza di montaggio: 1,80 m - 4,00 m

Arancione: radiale

Nero: tangenziale

Disegno



Schema elettrico

