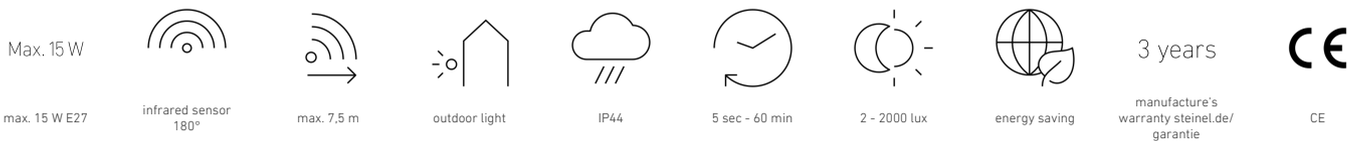


Lampada da esterno con sensore

# L 10 S

nero  
EAN 4007841 084769  
Art. n. 084769

 steinel



## Descrizione del funzionamento

Dove nostalgia e modernità si incontrano. Lampada a sensore da parete L 10 S dal design nostalgico e la linea moderna. Idonea a lampadine E27 a scelta (non comprese). Semplice montaggio grazie alle ridotte operazioni di avvitamento. Con pellicola riflettente integrata sotto il coperchio per un'illuminazione ottimale. Rilevamento: 180°, personalizzabile grazie alle innovative calotte di copertura a innesto. Intervallo di luminosità (2-2000 lx) e tempo di follow-up (da 5 sec a 60 min) regolabili con potenziometri. Fornitura con imballaggio senza plastica.

## Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	224 x 175 x 255 mm
Con lampadina	No
Garanzia del produttore	3 anni
Impostazioni tramite	Potenziometri
Con telecomando	No
Variante	nero
VPE1, EAN	4007841084769
Applicazione, luogo	Esterno
Applicazione, locale	ingressi di abitazioni, Cortili e passi carrai, perimetro della casa, terrazzi / balconi
colore	nero
incl. foglio con numero civico	No
Luogo di montaggio	Parete
Resistenza agli urti	IK03
Grado di protezione	IP44
Classe di protezione	II

Uscita di comando 1, basso voltaggio lampade alogene	1000 VA
Lampade LED < 2 W	16 W
Lampade LED > 2 W < 8 W	64 W
Lampade LED > 8 W	64 W
Carico capacitivo in $\mu\text{F}$	132 $\mu\text{F}$
Altezza di montaggio max.	3,00 m
Modalità Slave regolabile	No
Raggio d'azione radiale	$r = 3 \text{ m}$ (14 $\text{m}^2$ )
Raggio d'azione tangenziale	$r = 7.5 \text{ m}$ (88 $\text{m}^2$ )
Materiale di copertura	Clip di copertura
Lampadina sostituibile	Lampada standard
Zoccolo	E27
Funzioni	Sensore di movimento
Regolazione crepuscolare	2 - 2000 lx
Regolazione del periodo di accensione	5 s - 60 Min.
Funzione luce di base	No

<https://www.steinel.de>

Con riserva di modifiche tecniche

04.2025 Pagina 1 da 4

Lampada da esterno con sensore

# L 10 S

nero  
EAN 4007841 084769  
Art. n. 084769



## Dati tecnici

Temperatura ambiente	da -20 fino a 40 °C
Materiale dell'involucro	Plastica
Materiale della copertura	Plastica strutturata
Potenza	15 W
Lampade fluorescenti ballast elettronico	1000 W
Lampade fluorescenti non compensato	500 VA
Lampade fluorescenti collegamento in serie	500 VA
Lampade fluorescenti con compensazione in parallelo	500 VA

Luce principale regolabile	No
Regolazione crepuscolare Teach	No
Collegamento in rete	Sì
Collegamento in rete via	Cavo
Altezza di montaggio ottimale	2,5 m
Angolo di rilevamento	180 °
Categoria die prodotto	Lampada da esterno con sensore

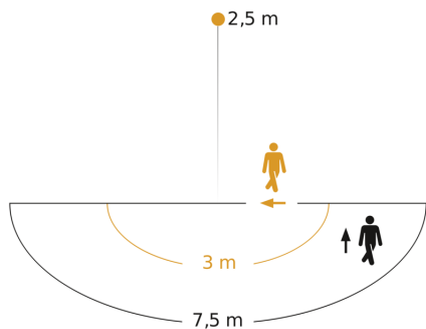
Lampada da esterno con sensore

# L 10 S

nero  
EAN 4007841 084769  
Art. n. 084769

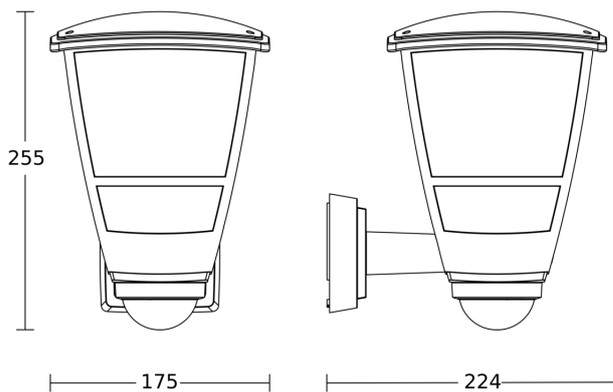


## Campo di rilevamento

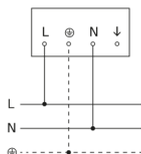


Possibile altezza di montaggio: 2,00 m - 3,00 m  
Arancione: radiale  
Nero: tangenziale

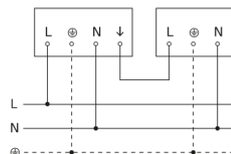
## Disegno



## Schema elettrico Master



## Schema elettrico Master-Slave collegamento in rete



Lampada da esterno con sensore

# L 10 S

nero

EAN 4007841 084769

Art. n. 084769



## Schema elettrico Master-Master collegamento in rete

