

Lampada da esterno LED con sensore

# L 910 S

antracite  
EAN 4007841 576202  
Art. n. 576202



LED

Langlebige LED  
50.000 h

3000 K

3000K warmweiß



Infrarot-Sensor  
180°



Max. 10 m



IP44



2/20 Lux



2/15 Min



Lichtquelle nicht  
austauschbar



Betriebsgerät nicht  
austauschbar



Softlichtstart

## Descrizione del funzionamento

Elegante e intelligente. L'up-/downlight L 910 S, ideale per ingressi e facciate esterne di case. Sistema d'illuminazione a LED STEINEL da 9,8 W con 797 lm, 30 anni di durata utile (Ø 4,5 ore/giorno), sensore a raggi infrarossi 180° con raggio d'azione di 12 m, attivazione contemporanea in caso di lampade collegate in rete, luce di base optional, 4 ore di luce continua optional.

## Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	86 x 80 x 235 mm	Raggio d'azione radiale	r = 2 m (6 m <sup>2</sup> ) / r = 4 m (25 m <sup>2</sup> )
Con lampadina	Sì, sistema LED STEINEL	Raggio d'azione tangenziale	r = 5 m (39 m <sup>2</sup> ) / r = 12 m (226 m <sup>2</sup> )
Garanzia del produttore	3 anni	Interruttori crepuscolari	Sì
Impostazioni tramite	Interruttore DIP	Flusso luminoso prodotto totale	797 lm
Con telecomando	No	Flusso luminoso misurato (360°)	797 lm
Variante	antracite	Efficienza totale del prodotto	81 lm/W
VPE1, EAN	4007841576202	Temperatura di colore	3000 K
Applicazione, luogo	Esterno	Scostamento cromatico LED	SDCM3
Applicazione, locale	Esterno, ingressi di abitazioni, perimetro della casa, terrazzi / balconi	Lampadina sostituibile	LED non sostituibile
colore	antracite	Durata di vita del LED L70B50 (25°)	> 60000
incl. foglio con numero civico	No	Calo del flusso luminoso secondo LM80	L70B50
Luogo di montaggio	Parete	Zoccolo	senza
Resistenza agli urti	IK03	Sistema di raffreddamento LED	Passive Thermo Control
Grado di protezione	IP44	Accensione graduale della luce	Sì
Classe di protezione	II	Luce continua	commutabile, 4 ore
Temperatura ambiente	-20 – 40 °C	Regolazione crepuscolare	2 – 20 lx

<https://www.steinell.de>

Con riserva di modifiche tecniche

07.2024 Pagina 1 da 3

Lampada da esterno LED con sensore

# L 910 S

antracite  
EAN 4007841 576202  
Art. n. 576202



## Dati tecnici

Materiale dell'involucro	Alluminio
Materiale della copertura	Plastica opalina
Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Potenza	9,8 W
Durata nominale media alimentatore a 25 °C	> 60000
Altezza di montaggio max.	2,50 m
Modalità Slave regolabile	No
Protezione antistrisciamento	No
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No
Scalabilità elettronica	Sì
Scalabilità meccanica	No

Regolazione del periodo di accensione	120 s – 15 Min.
Funzione luce di base	Sì
Dettaglio funzione luce di base	Luce di effetto LED
Funzione luce di base tempo	Tutta la notte/mezza notte
Collegamento in rete	Sì
Tipo di collegamento in rete	master/master
Collegamento in rete via	Cavo
Indice di resa cromatica CRI	= 82
Altezza di montaggio ottimale	2,2 m
Angolo di rilevamento	180 °

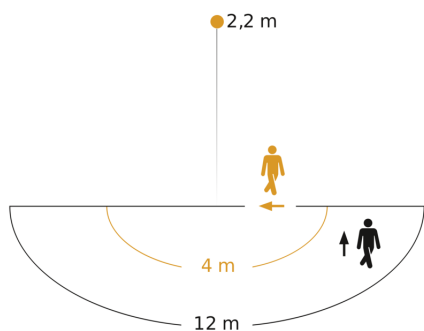
Lampada da esterno LED con sensore

# L 910 S

antracite  
EAN 4007841 576202  
Art. n. 576202

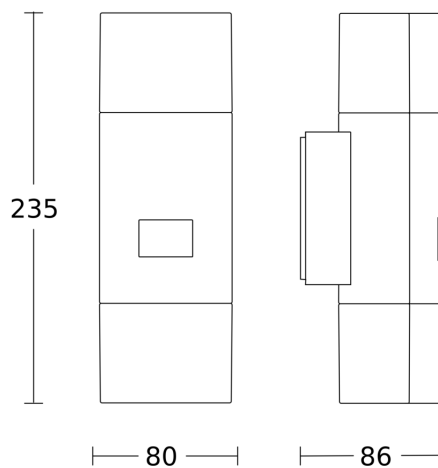


## Campo di rilevamento

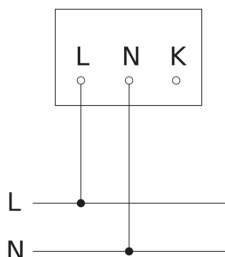


Possibile altezza di montaggio: 1,80 m - 2,50 m  
Arancione: radiale  
Nero: tangenziale

## Disegno



## Schema elettrico



## Schema elettrico Master-Master collegamento in rete

