## L 910 S

antracite EAN 4007841 576202 Art. n. 576202







3000 K

















Langlebige LED 50.000 h

3000K warmweiß

Max. 10 m

2/15 Min

Con riserva di modifiche tecniche

Lichtquelle nicht

#### 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
Con lampadina	Sì, sistema LED STEINEL
Garanzia del produttore	3 anni
Impostazioni tramite	Interruttore DIP
Con telecomando	No
Variante	antracite
VPE1, EAN	4007841576202
Applicazione, luogo	Esterno
Applicazione, locale	Esterno, ingressi di abitazioni, perimetro della casa, terrazzi / balconi
colore	antracite
incl. foglio con numero civico	No
Luogo di montaggio	Parete
Resistenza agli urti	IK03
Grado di protezione	IP44
Classe di protezione	II
Temperatura ambiente	-20 – 40 °C

Raggio d'azione radiale	$r = 2 \text{ m } (6 \text{ m}^2) / r = 4 \text{ m } (25 \text{ m}^2)$
Raggio d'azione tangenziale	$r = 5 \text{ m} (39 \text{ m}^2) / r = 12 \text{ m} (226 \text{ m}^2)$
Interruttori crepuscolari	Sì
Flusso luminoso prodotto totale	797 lm
Flusso luminoso masurato (360°)	797 lm
Efficienza totale del prodotto	81 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Scostamento cromatico LED	SDCM3
Lampadina sostituibile	LED non sostituibile
Durata di vita del LED L70B50 (25°)	> 60000
Calo del flusso luminoso secondo LM80	L70B50
Zoccolo	senza
Sistema di raffreddamento LED	Passive Thermo Control
Accensione graduale della luce	Sì
Luce continua	commutabile, 4 ore
Regolazione crepuscolare	2 – 20 lx

## Lampada da esterno LED con sensore

# L 910 S

antracite EAN 4007841 576202 Art. n. 576202



#### Dati tecnici

Alluminio
Plastica opalina
220 – 240 V / 50 – 60 Hz
9,8 W
> 60000
2,50 m
No
No
l No
Sì
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 °

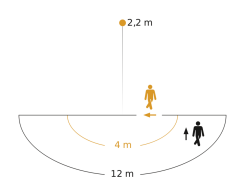
### Lampada da esterno LED con sensore

# L 910 S

antracite EAN 4007841 576202 Art. n. 576202



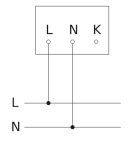
### Campo di rilevamento



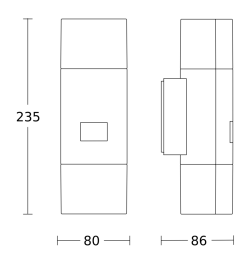
Possibile altezza di montaggio: 1,80 m - 2,50 m

Arancione: radiale Nero: tangenziale

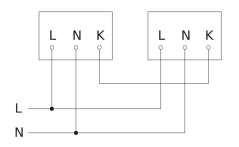
#### Schema elettrico



### Disegno



## Schema elettrico Master-Master collegamento in rete



Con riserva di modifiche tecniche