

Lampada da esterno LED con sensore

# L 930 S

con rilevatore di movimento  
EAN 4007841 067199  
Art. n. 067199

 steinel



LED

30 years (Ø 4,5h / day)

3000 K

3000K warm-white



infrared sensor  
140°



max. 12 m



IP44



2/20 lux



2/15 min



Light source not  
exchangeable



Control gear not  
exchangeable



manual override 4h

## Descrizione del funzionamento

Luce dall'aura magica La nuova lampada a sensore per esterni da 9,3 W si presenta come uplight/downlight in alluminio pregiato e mette in scena pareti esterne immergendole in una luce di colore bianco caldo (3000 K). Il sensore a raggi infrarossi da 140° ha un raggio d'azione di 12 m. A ciò si aggiungono accensione graduale della luce e luce continua fino a 4 ore (come optional). Collegabile in rete via cavo. Colore: antracite. Ideale altezza di montaggio: 2,2 m.

## Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	92 x 63 x 137 mm
Con lampadina	Sì, sistema LED STEINEL
Garanzia del produttore	3 anni
Impostazioni tramite	Interruttore DIP
Con telecomando	No
Variante	con rilevatore di movimento
VPE1, EAN	4007841067199
Applicazione, luogo	Esterno
Applicazione, locale	Esterno, ingressi di abitazioni, perimetro della casa, terrazzi / balconi, giardino
colore	antracite
incl. foglio con numero civico	No
Luogo di montaggio	Parete
Resistenza agli urti	IK03
Grado di protezione	IP44
Classe di protezione	I
Temperatura ambiente	-20 – 40 °C

Flusso luminoso prodotto totale	457 lm
Flusso luminoso misurato (360°)	457 lm
Efficienza totale del prodotto	49 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	L70B10
Zoccolo	senza
Sistema di raffreddamento LED	Passive Thermo Control
Accensione graduale della luce	Sì
Luce continua	commutabile, 4 ore
Funzioni	Sensore di movimento, Sensore di luce, Modalità normale / modalità test, Luce di orientamento
Regolazione crepuscolare	2 – 20 lx
Regolazione del periodo di accensione	120 s – 15 Min.

<https://www.steinel.de>

Con riserva di modifiche tecniche

01.2023 Pagina 1 da 3

# L 930 S

con rilevatore di movimento  
 EAN 4007841 067199  
 Art. n. 067199



## Dati tecnici

Materiale dell'involucro	Alluminio
Materiale della copertura	Plastica opalina
Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Potenza	9,3 W
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
Raggio d'azione radiale	r = 2 m (5 m <sup>2</sup> ) / r = 4 m (20 m <sup>2</sup> )
Raggio d'azione tangenziale	r = 5 m (31 m <sup>2</sup> ) / r = 12 m (176 m <sup>2</sup> )
Interruttori crepuscolari	Sì

Funzione luce di base	Sì
Dettaglio funzione luce di base	Luce di effetto LED
Funzione luce di base tempo	Tutta la notte/mezza notte
Luce principale regolabile	No
Collegamento in rete	Sì
Tipo di collegamento in rete	master/master
Collegamento in rete, quantità	max. 10 lampade
Funzione luce di base in percentuale	10 %
Funzione luce di base in percentuale, da	10 %
Funzione luce di base in percentuale, fino a	10 %
Collegamento in rete via	Cavo
Indice di resa cromatica CRI	= 82
Altezza di montaggio ottimale	2,2 m

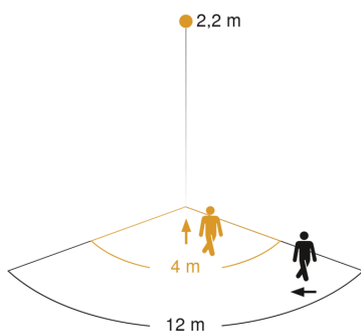
Lampada da esterno LED con sensore

# L 930 S

con rilevatore di movimento  
EAN 4007841 067199  
Art. n. 067199

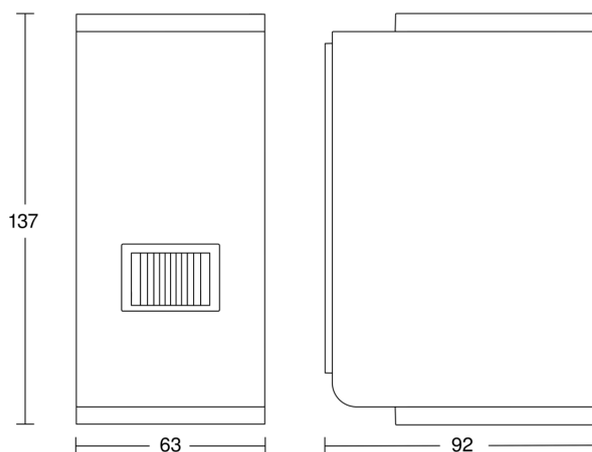


## Campo di rilevamento

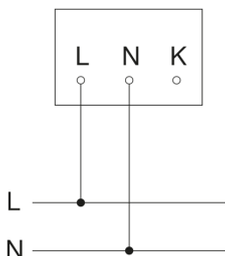


Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,50 m  
Orange: radial  
Schwarz: tangential

## Disegno



## Schema elettrico



## Schema elettrico Master-Master collegamento in rete

