# L 260 S

EAN 4007841 007874 Art. n. 007874







3000 K

















long life LED 25.000 h CRI 80

3000K warm-white

max. 10 m

# Descrizione del funzionamento

La classica. Adesso ancora più parsimoniosa. Lampada a sensore per esterni STEINEL L 260 S, ideale ingressi e facciate esterne di case, terrazze e aree laterali. Lampadina LED 9,87 W della STEINEL, 703 lm, sensore a raggi infrarossi da 240°, raggio d'azione di 12 m, pregiato acciaio inox con vetro opalino.

# Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	177 x 102 x 426 mm
Con lampadina	Sì, lampadina LED
Garanzia del produttore	3 anni
Impostazioni tramite	Potenziometri
Con telecomando	No
VPE1, EAN	4007841007874
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	I
Temperatura ambiente	da -20 fino a 50 °C
Materiale dell'involucro	Acciaio inossidabile
Materiale della copertura	Vetro opalino
Allacciamento alla rete	230 – 240 V / 50 Hz

Raggio d'azione radiale	$r = 6 \text{ m} (75 \text{ m}^2)$	
Raggio d'azione tangenziale	r = 12 m (302 m <sup>2</sup> )	
Interruttori crepuscolari	Sì	
Materiale di copertura	calotte di copertura	
Flusso luminoso prodotto totale	703 lm	
Flusso luminoso masurato (360°)	703 lm	
Efficienza totale del prodotto	71,2 lm/W	
Temperatura di colore	3000 K	
Scostamento cromatico LED	SDCM3	
Lampadina sostituibile	LED sostituibile	
Durata utile LED (max °C)	25000 ore	
Zoccolo	E27	
Sistema di raffreddamento LED	Passive Thermo Control	
Accensione graduale della luce	Sì	
Luce continua	commutabile, 4 ore	
Regolazione crepuscolare	2 – 2000 lx	
Regolazione del periodo di accensione 5 s – 15 Min.		

# Lampada da esterno LED con sensore

L 260 S

EAN 4007841 007874 Art. n. 007874



### Dati tecnici

Potenza	9,87 W
Altezza di montaggio max.	6,00 m
Modalità Slave regolabile	No
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti de campo di rilevamento	l Sì
Scalabilità elettronica	No
Scalabilità meccanica	No

Funzione luce di base	No
Collegamento in rete	No
Indice di resa cromatica CRI	= 82
Altezza di montaggio ottimale	2 m
Angolo di rilevamento	240 °
Categoria die prodotto	Lampada da esterno LED con sensore

#### Accessori

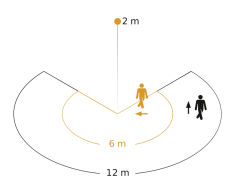
EAN 4007841 008314	Asta luminosa LED per L 260 LED
EAN 4007841 001353	Vetro di ricambio per L 260 S

L 260 S

EAN 4007841 007874 Art. n. 007874

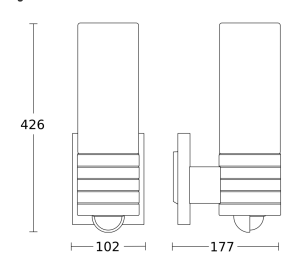


## Campo di rilevamento



Possibile altezza di montaggio: 1,80 m - 6,00 m Arancione: radiale Nero: tangenziale

# Disegno



# Schema elettrico

