

Lampada solare

# XSolar SOL-0 S

argento  
EAN 4007841 052652  
Art. n. 052652



365 <sup>TAGE</sup>  
LIGHT

Light 365 days of  
the year

3000 K

3000K warm-white



infrared sensor  
360°



max. radius 6 m



IP44



2 lux



soft light start

3 years

manufacturer's  
warranty steinel.de/  
garantie



long life LED 25.000  
h



energy saving

## Descrizione del funzionamento

Fa apparire il sole ovunque. Nessun allacciamento alla rete elettrica, nessun costo energetico, e malgrado ciò luce per 365 all'anno. Lo si deve alla lampada a sensore per esterni con pannello solare in vetro monocristallino e batterie estremamente potenti agli ioni di litio-ferro. Con minisensore a infrarosso da 360°, un raggio d'azione di 6 m, un flusso luminoso di 273 lm e intelligente comando a microprocessore brevettato. Incl. funzione di luce di base e accensione graduale della luce. Disponibile nei colori argento e antracite.

## Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	91 x 242 x 53 mm
Con lampadina	Sì, sistema LED STEINEL
Con rilevatore di movimento	Sì
Garanzia del produttore	3 anni
Impostazioni tramite	Potenziometri
Variante	argento
VPE1, EAN	4007841052652
Applicazione, luogo	Esterno
Applicazione, locale	Esterno, ingressi di abitazioni, perimetro della casa, terrazzi / balconi, Cortili e passi carrai
colore	argento
Luogo di montaggio	Parete
Resistenza agli urti	IK03
Grado di protezione	IP44
Classe di protezione	III
Temperatura ambiente	da -20 fino a 40 °C

Interruttori crepuscolari	Sì
Flusso luminoso masurato (360°)	273 lm
Temperatura di colore	3000 K
Scostamento cromatico LED	SDCM5
Indice di resa cromatica	80-89
Lampadina sostituibile	LED non sostituibile
Durata utile LED (max °C)	50000 ore
Calo del flusso luminoso secondo LM80 L70B10	
Sistema di raffreddamento LED	Passive Thermo Control
Accensione graduale della luce	Sì
Funzioni	Sensore di movimento
Regolazione crepuscolare	2 lx
Regolazione del periodo di accensione	10 s – 0,5 Min.
Funzione luce di base	Sì
Funzione luce di base tempo	Tutta la notte
Funzione luce di base in percentuale	3 %

<https://www.steinel.de>

Con riserva di modifiche tecniche

05.2025 Pagina 1 da 2

Lampada solare

# XSolar SOL-0 S

argento  
EAN 4007841 052652  
Art. n. 052652

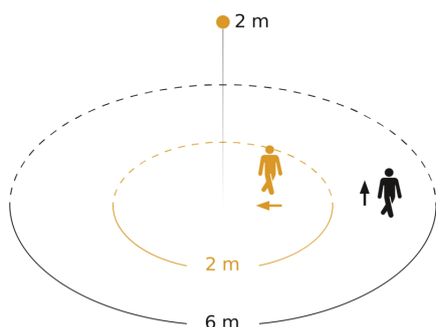


## Dati tecnici

Materiale dell'involucro	Alluminio
Materiale della copertura	Plastica strutturata
Dettaglio tensione di alimentazione	Solare, indipendente dalla rete, 2 x accumulatore al litio-ferro 2000 mAh
Altezza di montaggio max.	2,50 m
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Sì
Raggio d'azione radiale	Ø 4 m (13 m <sup>2</sup> )
Raggio d'azione tangenziale	Ø 12 m (113 m <sup>2</sup> )

Funzione luce di base in percentuale, da	3 %
Potenza	3,3 W
Akku-Ladung	ab 0°
Akku-Funktion	ab - 20
Angolo di rilevamento	360 °
Categoria die prodotto	Lampada solare

## Campo di rilevamento



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

## Disegno

