

Lampă solară

# XSolar GL-S

Argintiu  
EAN 4007841 671211  
Nr. articol 671211



365 TAGE  
LICHT

Light 365 days of  
the year



20 qm

3000 K

3000K warm-white



infrared sensor  
140°



max. 5 m



IP44



2 lux



ideal 1 m



electricity  
independent



energy saving

## Descrierea funcției

Eficient. Elegant. Flexibil. Lampă cu LED cu senzor XSolar GL-S. Ideală pentru drumuri, intrări, grădini și terase. Nu este necesar racordul la rețeaua electrică. 3 lungimi diferite pentru piciorul lămpii. Detectare la 140°, 3000 K. Baterie cu litiu-ferrum rezistentă termic cu rezervă de lumină pentru până la 60 zile. Luminozitate de bază opțională Cu panou solar din sticlă monocristalină de înaltă calitate, sistem cu LED inovator cu 150 lm, senzor inteligent cu lentilă Fresnel și comandă cu microprocesor inteligent și patentat.

## Specificații tehnice

Dimensiuni (L x B x H)	188 x 194 x 1178 mm	Înterupător de amurg	Da
Cu sursă luminoasă	Da, sistem LED STEINEL	flux luminos măsurat (360°)	150 lm
Cu senzor de mișcare	Da	Temperatura culorii	3000 K
Garanția producătorului	3 ani	LED-ul de deviere a culorilor	SDCM5
Setări prin	Potențiometre	Indicele de redare a culorilor	80-89
Variante	Argintiu	lampă	LED nu se poate înlocui
UM1, EAN	4007841671211	Durată de viață a LED-ului (max. ° C)	50000 Std
Aplicație, loc	Exterior	Scăderea fluxului luminos în conformitate cu LM80	L70B10
Aplicație, încăpere	exterior, grădină, terasă / balcon, curte & cale de acces	Sistem de răcire a LED-urilor	Controlul termic pasiv
Culoare	Argintiu	Aprindere soft-start	Nu
Locul montării	Stand	Funcții	Senzor de mișcare
Rezistență la impact	IK03	Setare crepuscul	2 lx
Grad de protecție	IP44	Setarea timpului	10 s – 0,5 Min.
Clasă de protecție	III	Funcție lumină de bază	Da
Temperatura ambientală	-20 – 40 °C	Timp funcționare lumină de bază	întreaga noapte
Material carcasă	Aluminiu	Lumina de bază în procent	3 %

<https://www.steinell.de>

Sub rezerva modificărilor tehnice

10.2022 Pagină 1 de la 2

Lampă solară

# XSolar GL-S

Argintiu  
EAN 4007841 671211  
Nr. articol 671211

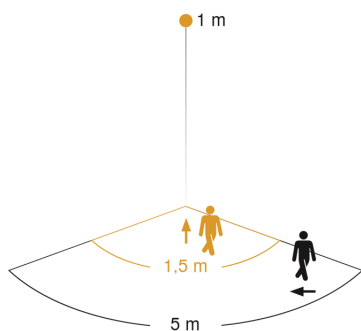


## Specificații tehnice

Material de acoperire	Plastic, transparent
Detaliile tensiunii de alimentare	Alimentare solară, nu este necesară rețeaua de alimentare, Baterie reîncărcabilă cu litiu-fier-fosfat 2500 mAh
Protecție sneak-by	Da
Capacitatea de a masca segmente individuale	Nu
Rază, radial	$r = 1.5 \text{ m}$ ( $3 \text{ m}^2$ )
Rază, tangențial	$r = 5 \text{ m}$ ( $31 \text{ m}^2$ )

Procent funcție lumină de bază, de la	3 %
Procent funcție lumină de bază, până la	3 %
Putere	1,2 W
Akku-Ladung	ab - 20°
Akku-Funktion	ab - 20°
Unghi de detecție	140 °

## Zona de detectare a senzorului



Mögliche Montagehöhe: –  
Orange: radial  
Schwarz: tangential

## Desen tehnic

