

Lampă solară

# XSolar L-S

Argintiu  
EAN 4007841 671013  
Nr. articol 671013



365 TAGE  
LICHT

Light 365 days of  
the year



30 qm

3000 K

3000K warm-white



infrared sensor  
140°



max. 8 m



IP44



2 lux



ideal 1,8 m



electricity  
independent



energy saving

## Descrierea funcției

Fără costuri de energie. Fără racord la curent. Fără compromisuri. Lampă cu LED și senzor XSolar L-S. Ideală pentru grădină, terasă și pereți exteriori. Nu necesită priză electrică, unghi de detectare de 140°, 3000 K, oferă lumină deschisă timp 365 de zile pe an. Senzor IR performant. Micro-procesor inteligent. Baterie cu litiu-ferrum rezistentă termic cu rezervă de lumină pentru 60 zile. Iluminează până la 30 mp.

## Specificații tehnice

Dimensiuni (L x B x H)	187 x 189 x 298 mm
Cu sursă luminoasă	Da, sistem LED STEINEL
Cu senzor de mișcare	Da
Garanția producătorului	3 ani
Setări prin	Potențiometre
Variante	Argintiu
UM1, EAN	4007841671013
Aplicație, loc	Exterior
Aplicație, încăpere	exterior, ușă de la intrare, în toată clădirea, terasă / balcon, curte & cale de acces
Culoare	Argintiu
Locul montării	perete
Incl. cablu prelungitor	6 m
Rezistență la impact	IK03
Grad de protecție	IP44
Clasă de protecție	III
Temperatura ambientală	de la -20 până la 40 °C

Înterupător de amurg	Da
flux luminos măsurat (360°)	150 lm
Temperatura culorii	3000 K
LED-ul de deviere a culorilor	SDCM5
Indicele de redare a culorilor	80-89
lampă	LED nu se poate înlocui
Durată de viață a LED-ului (max. °C)	50000 Std
Scăderea fluxului luminos în conformitate cu LM80	L70B10
Sistem de răcire a LED-urilor	Controlul termic pasiv
Aprindere soft-start	Nu
Funcții	Senzor de mișcare
Setare crepuscul	2 lx
Setarea timpului	10 s – 0,5 Min.
Funcție lumină de bază	Da
Timp funcționare lumină de bază	întreaga noapte
Lumina de bază în procent	3 %

<https://www.steinell.de>

Sub rezerva modificărilor tehnice

05.2025 Pagină 1 de la 2

Lampă solară

# XSolar L-S

Argintiu  
EAN 4007841 671013  
Nr. articol 671013



## Specificații tehnice

Material carcasă	Plastic
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
Înălțimea de montaj max	2,00 m
Protecție sneak-by	Da
Capacitatea de a masca segmente individuale	Nu
Rază, radial	$r = 2 \text{ m}$ ( $5 \text{ m}^2$ )
Rază, tangențial	$r = 8 \text{ m}$ ( $78 \text{ m}^2$ )

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 °
Categoria de produse	Lampă solară

## Desen tehnic

