

Lampe solaire

# XSolar LH-N

inox  
EAN 4007841 007140  
Réf. 007140



## Description du fonctionnement

L'avenir de l'éclairage du numéro de maison. Luminaire LED à détecteur XSolar LH-N, idéal pour les entrées et les façades de maisons. Éclairage automatique au crépuscule, numéro de maison éclairé sans courant, accu au lithium phosphate de fer garantissant un éclairage parfait 365 jours par an, plaquette numéros de maisons autocollants comprise.

## Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	50 x 242 x 227 mm
Avec source	Oui, système d'éclairage LED STEINEL
Avec détecteur de mouvement	Non
Garantie du fabricant	3 ans
Réglages via	Potentiomètres
Variante	inox
UC1, Code EAN	4007841007140
Emplacement	Extérieur
Emplacement, pièce	extérieur, entrée, Cour et allée
Coloris	inox
Plaquette numéros de maison autocollants incluse	Oui
Lieu d'installation	mur
Résistance aux chocs	IK03
Indice de protection	IP44
Classe	III
Température ambiante	de -20 jusqu'à 40 °C

Tension d'alimentation détails	solaire, indépend. du réseau, Batterie lithium-phosphate de fer 2500 mAh
Interrupteur crépusculaire	Oui
Température de couleur	4000 K
Écart de couleur LED	SDCM5
Indice de rendu des couleurs	80-89
Ampoule	LED non interchangeable
Durée de vie des LED (max. °C)	50000 h
Diminution du flux lumineux selon LM80	L70B10
Système de refroidissement des LED	Contrôle thermique passif
Allumage en douceur	Non
Fonctions	Détecteur de lumière
Réglage crépusculaire	2 lx
Fonction balisage	Oui
Fonction balisage temps	toute la nuit
Puissance	0,03 W
Akku-Ladung	ab 0°

<https://www.steinel.de>

Sous réserve de modifications techniques.

05.2025

Page 1 de 2

Lampe solaire

# XSolar LH-N

inox  
EAN 4007841 007140  
Réf. 007140



## Caractéristiques techniques

Matériau du boîtier	inox	Akku-Funktion	ab - 20
Matériau du cache	Matière plastique opale	Catégorie de produits	Lampe solaire

## Dessin dimensionnel

