

Lampada solare

XSolar LH-N

antracite
EAN 4007841 035730
Art. n. 035730



365 TAGE
LICHT

Light 365 days of the
year

4000 K

4000K neutral white



IP44



2 lux

3 years

manufacturer's
warranty steinel.de/
garantie3y



CE



electricity
independent



energy saving



TüV Nord GS

Descrizione del funzionamento

Il futuro dell'illuminazione del numero civico. Lampada a sensore LED XSolar LH-N, ideale per ingressi e facciate esterne di case. Luce automatica al crepuscolo, numero civico illuminato indipendentemente dalla rete elettrica, accumulatore al litio-ferro per garantire 365 giorni di luce all'anno, incluso adesivo con numero civico.

Dati tecnici

| | | | |
|------------------------------------|---|--------------------------------|----------------------|
| Applicazione, locale | Esterno, ingressi di abitazioni, Cortili e passi carrai | Regolazione crepuscolare | 2 lx |
| Dimensioni (lung. x largh. x alt.) | 50 x 242 x 227 mm | Funzione luce di base tempo | Tutta la notte |
| colore | antracite | Accensione graduale della luce | No |
| Tecnologia a sensore | Sensore di luce | Manual Override | No |
| Potenza | 0,03 W | Resistenza agli urti | IK03 |
| Indice di resa cromatica | 60-69 | Grado di protezione | IP44 |
| Temperatura di colore | 4000 K | Classe di protezione | III |
| Con lampadina | Sì, sistema LED STEINEL | Prova del filo incandescente | 650 °C - 30 s |
| Durata utile LED (max °C) | 50000 ore | Temperatura ambiente | -20 – 40 °C |
| Lampadina sostituibile | LED non sostituibile | Materiale della copertura | Plastica opalina |
| Zoccolo | senza | Materiale dell'involucro | Acciaio inossidabile |
| Sistema di raffreddamento LED | Passive Thermo Control | Garanzia del produttore | 3 anni |
| Con rilevatore di movimento | No | VPE1, EAN | 4007841035730 |
| Interruttori crepuscolari | Sì | | |

<https://www.steinel.de>

Con riserva di modifiche tecniche

01.2023 Pagina 1 da 2

Lampada solare

XSolar LH-N

antracite

EAN 4007841 035730

Art. n. 035730



Disegno

