

Lampada solare

XSolar SOL-0

antracite
EAN 4007841 052966
Art. n. 052966



365 TAGE
LICHT

Light 365 days of
the year

3000 K

3000K warm-white



Twilight switch



IP44



2 lux



soft light start

3 years

manufacturer's
warranty steinel.de/
garantie



CE



long life LED 25.000
h



energy saving

Descrizione del funzionamento

Luce gratis. La lampada solare in colore antracite illumina i numeri civici senza cavo e senza costi – con la sola energia solare. Al crepuscolo l'illuminazione si avvia automaticamente. Anche in questa esecuzione l'intelligente comando a microprocessore brevettato e le potenti batterie agli ioni di litio procurano sempre un'affidabile illuminazione. 365 giorni all'anno. Con funzione di luce di base, accensione graduale della luce e luce serale (4 h).

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	91 x 242 x 38 mm	Interruttori crepuscolari	Sì
Con lampadina	Sì, sistema LED STEINEL	Flusso luminoso misurato (360°)	7 lm
Con rilevatore di movimento	No	Temperatura di colore	3000 K
Garanzia del produttore	3 anni	Scostamento cromatico LED	SDCM5
Impostazioni tramite	Potenzimetri	Indice di resa cromatica	80-89
Variante	antracite	Lampadina sostituibile	LED non sostituibile
VPE1, EAN	4007841052966	Durata utile LED (max °C)	50000 ore
Applicazione, luogo	Esterno	Calo del flusso luminoso secondo LM80 L70B10	
Applicazione, locale	Esterno, ingressi di abitazioni, Cortili e passi carrai	Sistema di raffreddamento LED	Passive Thermo Control
colore	antracite	Accensione graduale della luce	Sì
Luogo di montaggio	Parete	Funzioni	Sensore di luce
Resistenza agli urti	IK03	Regolazione crepuscolare	2 lx
Grado di protezione	IP44	Funzione luce di base	Sì
Classe di protezione	III	Funzione luce di base tempo	Tutta la notte
Temperatura ambiente	da -20 fino a 40 °C	Potenza	0,07 W
Materiale dell'involucro	Alluminio	Akku-Ladung	ab 0°
		Akku-Funktion	ab - 20

<https://www.steinel.de>

Con riserva di modifiche tecniche

05.2025 Pagina 1 da 2

Lampada solare

XSolar SOL-0

antracite
EAN 4007841 052966
Art. n. 052966



Dati tecnici

Materiale della copertura	Plastica strutturata
Dettaglio tensione di alimentazione	Solare, indipendente dalla rete, Accumulatore al litio-ferro 2000 mAh
Altezza di montaggio max.	2,50 m

Categoria die prodotto Lampada solare

Disegno

