

Lámpara solar

XSolar L-S

Blanco
EAN 4007841 671006
N° de art. 671006



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



long life LED 25.000
h



energy saving

Descripción del funcionamiento

Sin gastos de energía. Sin conexión eléctrica. Sin restricciones. Lámpara LED con sensor XSolar L-S. Ideal para jardines, patios y paredes exteriores. No requiere conexión a la red eléctrica, ángulo de cobertura de 140°, 3000 K, proporciona una luz brillante los 365 días del año. Potente sensor infrarrojo. Microprocesador inteligente. Batería de litio-hierro resistente a la temperatura con 60 días de reserva de luz. Iluminación de hasta 30 metros cuadrados.

Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	187 x 189 x 298 mm	Alcance tangencial	r = 8 m (78 m ²)
Con bombilla	Sí, sistema LED STEINEL	Interruptor crepuscular	Sí
Con detector de movimiento	Sí	Flujo luminoso medido (360°)	150 lm
Garantía de fabricante	3 años	Temperatura cromática	3000 K
Configuración mediante	Potenciómetros	Desviación de color LED	SDCM5
Variante	Blanco	Índice de reproducción cromática	80-89
UE1, EAN	4007841671006	Bombillas	LED no reemplazable
Aplicación, lugar	Zona exterior	Vida útil LED (máx. °C)	50000 Std
Aplicación, sala	Zona exterior, Entrada, Alrededor de la casa, Terraza / Balcón, Patio y entrada de vehículos	Disminución del flujo luminoso según LM80	L70B10
Color	Blanco	Sistema de refrigeración LED	Passive Thermo Control
Lugar de instalación	Pared	Encendido progresivo de la luz	No
Incluye cable de prolongación	6 m	Funciones	Sensor de movimiento
Resistencia a los golpes	IK03	Regulación crepuscular	2 lx
Índice de protección	IP 44	Temporización	10 s – 0,5 Min.
Clase de aislamiento	III	Función de luz de cortesía	Sí
Temperatura ambiente	-20 – 40 °C	Función de luz de cortesía tiempo	Toda la noche

<https://www.steinel.de>

Reservado el derecho de introducir modificaciones técnicas

08.2024 Página 1 de 2

Lámpara solar

XSolar L-S

Blanco

EAN 4007841 671006

N° de art. 671006



Datos técnicos

Material de la carcasa	Plástico
Material de cubierta	Plástico transparente
Tensión de alimentación detalle	Solar, sin conexión a la red, Batería de litio-hierro 2500 mAh
Altura de montaje máx.	2,00 m
Protección contra sumersión	Sí
Ocultación segmentada	No
Alcance radial	r = 2 m (5 m ²)

Función de luz de cortesía en porcentaje	3 %
Función de luz de cortesía - porcentaje, desde	3 %
Función de luz de cortesía - porcentaje, hasta	3 %
Potencia	1,2 W
Carga de la batería	A partir de - 20°
Función de batería	A partir de - 20
Ángulo de detección	140 °

Dibujo acotado

