

Lámpara solar

XSolar GL -S

Plata
EAN 4007841 671211
N° de art. 671211



365 TAGE
LICHT

Light 365 days of
the year



20 qm

3000 K

3000K warm-white



infrared sensor
140°



max. 5 m



IP44



2 lux



ideal 1 m



long life LED 25.000
h



energy saving

Descripción del funcionamiento

Eficiente. Elegante. Flexible. Lámpara LED con sensor XSolar GL-S. Ideal para caminos, vías de acceso, jardines y patios. No se precisa conexión eléctrica. 3 longitudes de soporte diferentes. Detección de 140°, 3000 K. Batería de litio-hierro resistente a la temperatura con hasta 60 días de reserva de luz. Luz de cortesía opcional. Con panel solar de vidrio monocristalino de alta calidad, innovador sistema de LED con 150 lm, sensor inteligente con lente Fresnel y control inteligente por microprocesador patentado.

Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	188 x 194 x 1178 mm	Interruptor crepuscular	Sí
Con bombilla	Sí, sistema LED STEINEL	Flujo luminoso medido (360°)	150 lm
Con detector de movimiento	Sí	Temperatura cromática	3000 K
Garantía de fabricante	3 años	Desviación de color LED	SDCM5
Configuración mediante	Potenciómetros	Índice de reproducción cromática	80-89
Variante	Plata	Bombillas	LED no reemplazable
UE1, EAN	4007841671211	Vida útil LED (máx. °C)	50000 Std
Aplicación, lugar	Zona exterior	Disminución del flujo luminoso según LM80	L70B10
Aplicación, sala	Zona exterior, Jardín, Terraza / Balcón, Patio y entrada de vehículos	Sistema de refrigeración LED	Passive Thermo Control
Color	Plata	Encendido progresivo de la luz	No
Lugar de instalación	Estado	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
Material de la carcasa	Aluminio		

<https://www.steinel.de>

Reservado el derecho de introducir modificaciones técnicas

08.2024 Página 1 de 2

Lámpara solar

XSolar GL -S

Plata
EAN 4007841 671211
N° de art. 671211



Datos técnicos

Material de cubierta	Plástico transparente
Tensión de alimentación detalle	Solar, sin conexión a la red, Batería de litio-hierro 2500 mAh
Protección contra sumersión	Sí
Ocultación segmentada	No
Alcance radial	r = 1.5 m (3 m ²)
Alcance tangencial	r = 5 m (31 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

