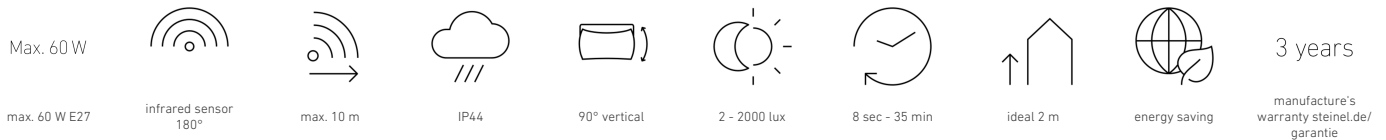


Lámpara de exterior con sensor

L 12 S

Plata
EAN 4007841 657918
N° de art. 657918



Descripción del funcionamiento

Tiene muy buen aspecto, ¡también con respecto al precio! Lámpara de exterior de diseño con sensor L 12 S, ideal para entradas y fachadas de casas, ángulo de detección de 180°, alcance de hasta 10 m, punto de activación crepuscular y temporización ajustables, sensor orientable verticalmente 90° para la adaptación exacta al campo de detección, cubierta de aluminio.

Datos técnicos

| | |
|------------------------------------|--|
| Dimensiones (long. x anch. x alt.) | 108 x 155 x 272 mm |
| Con bombilla | No |
| Garantía de fabricante | 3 años |
| Configuración mediante | Potenciómetros |
| Con mando a distancia | No |
| Variante | Plata |
| UE1, EAN | 4007841657918 |
| Aplicación, lugar | Zona exterior |
| Aplicación, sala | Zona exterior, Entrada, Alrededor de la casa, Terraza / Balcón, Patio y entrada de vehículos |
| Contenido del paquete | 1 |
| Lugar de instalación | Pared |
| Resistencia a los golpes | IK03 |
| Índice de protección | IP 44 |
| Clase de aislamiento | II |
| Temperatura ambiente | de -20 a 40 °C |
| Material de la carcasa | Aluminio |

| | |
|---|--------------------------------|
| Altura de montaje máx. | 3,00 m |
| Operación auxiliar ajustable | No |
| Protección contra sumersión | Sí |
| Ocultación segmentada | Sí |
| Escalabilidad electrónica | No |
| Escalabilidad mecánica | No |
| Alcance radial | r = 3 m (14 m ²) |
| Alcance tangencial | r = 10 m (157 m ²) |
| Interruptor crepuscular | Sí |
| Material de recubrimiento volumen de suministro | Adhesivo |
| Bombillas | Lámpara de uso general |
| Zócalo | E27 |
| Encendido progresivo de la luz | No |
| Regulación crepuscular | 2 – 2000 lx |
| Temporización | 8 s – 35 Min. |
| Función de luz de cortesía | No |

<https://www.steinel.de>

Reservado el derecho de introducir modificaciones técnicas

10.2025 Página 1 de 2

L 12 S

Plata
EAN 4007841 657918
N° de art. 657918



Datos técnicos

| | |
|----------------------|---------------------|
| Material de cubierta | Plástico opalino |
| Conexión a la red | 230 – 240 V / 50 Hz |
| Potencia | 60 W |
| Consumo propio | 0,55 W |

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Interconexión | No |
| Altura de montaje óptima | 2 m |
| Ángulo de detección | 180 ° |
| Producto categoría | Lámpara de exterior con sensor |

Dibujo acotado

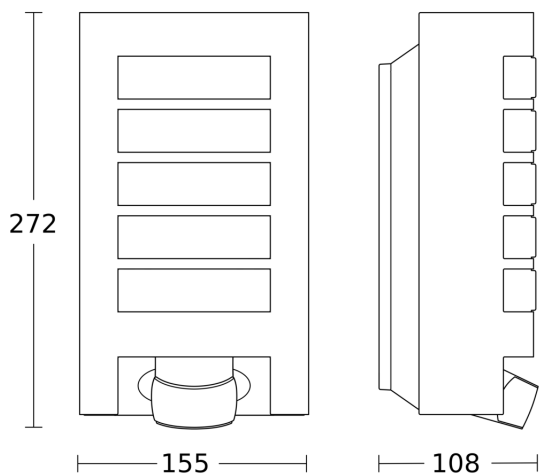


Diagrama electrónico

