

Lámpara LED de exterior con sensor

L 930 S

Con detector de movimiento
EAN 4007841 067199
N° de art. 067199



LED

30 years (0 4,5h / day)

3000 K

3000K warm-white



infrared sensor
140°



max. 12 m



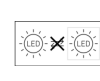
IP44



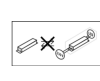
2/20 lux



2/15 min



Light source not
exchangeable



Control gear not
exchangeable



manual override

Descripción del funcionamiento

Excelentes contrastes de luz. Como elegante solución uplight/downlight, la lámpara de exterior con sensor L 930 S proporciona una eficaz iluminación de contraste que ambienta espectacularmente las paredes de las casas y realza visualmente edificios enteros con luz blanca cálida (3000 K). Se pueden conectar varias lámparas por cable para una conmutación sincronizada en toda la casa. La lámpara con sensor 9,3 W de elegante aluminio está equipada con un sensor infrarrojo de 140° con un alcance de 12 m y ofrece una desconexión diferida de 2 o 15 minutos. Una luz de efecto y alumbrado permanente de hasta 4 horas son opcionales.

Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	92 x 63 x 137 mm	Flujo luminoso producto completo	457 lm
Con bombilla	Sí, sistema LED STEINEL	Flujo luminoso medido (360°)	457 lm
Garantía de fabricante	3 años	Eficiencia producto completo	49 lm/W
Configuración mediante	Conmutadores DIP	Temperatura cromática	3000 K
Con mando a distancia	No	Desviación de color LED	SDCM3
Variante	Con detector de movimiento	Bombillas	LED no reemplazable
UE1, EAN	4007841067199	Vida útil LED L70B50 (25°)	> 60000 horas
Aplicación, lugar	Zona exterior	Disminución del flujo luminoso según LM80	L70B10
Aplicación, sala	Zona exterior, Entrada, Alrededor de la casa, Terraza / Balcón, Jardín	Zócalo	Sin
Color	Antracita	Sistema de refrigeración LED	Passive Thermo Control
Adhesivos para el número de la casa incluidos	No	Encendido progresivo de la luz	Sí
Contenido del paquete	1	Alumbrado permanente	Conmutable, 4 h
Lugar de instalación	Pared	Funciones	Sensor de movimiento, Fotosensor, Funcionamiento normal/de prueba, Luz de orientación
Resistencia a los golpes	IK03	Regulación crepuscular	2 – 20 lx

<https://www.steinel.de>

Reservado el derecho de introducir modificaciones técnicas

10.2025 Página 1 de 3

L 930 S

Con detector de movimiento
 EAN 4007841 067199
 N° de art. 067199



Datos técnicos

Índice de protección	IP 44
Clase de aislamiento	I
Temperatura ambiente	de -20 a 40 °C
Material de la carcasa	Aluminio
Material de cubierta	Plástico opalino
Conexión a la red	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Potencia	9,3 W
Altura de montaje máx.	2,50 m
Operación auxiliar ajustable	No
Protección contra sumersión	No
Ocultación segmentada	No
Escalabilidad electrónica	Sí
Escalabilidad mecánica	No
Alcance radial	r = 2 m (5 m ²) / r = 4 m (20 m ²)
Alcance tangencial	r = 5 m (31 m ²) / r = 12 m (176 m ²)
Interruptor crepuscular	Sí

Temporización	120 s – 15 Min.
Función de luz de cortesía	Sí
Función de luz de cortesía detalle	Luz de efecto LED
Función de luz de cortesía tiempo	Noche entera/media noche
Luz principal regulable	No
Interconexión	Sí
Tipo de interconexión	Maestro/maestro
Interconexión, cantidad	Máx. 10 lámparas
Función de luz de cortesía en porcentaje	10 %
Función de luz de cortesía - porcentaje, desde	10 %
Función de luz de cortesía - porcentaje, hasta	10 %
Interconexión vía	Cable
Índice de reproducción cromática CRI	= 82
Altura de montaje óptima	2,2 m
Ángulo de detección	140 °
Producto categoría	Lámpara LED de exterior con sensor

Lámpara LED de exterior con sensor

L 930 S

Con detector de movimiento
EAN 4007841 067199
N° de art. 067199



Dibujo acotado

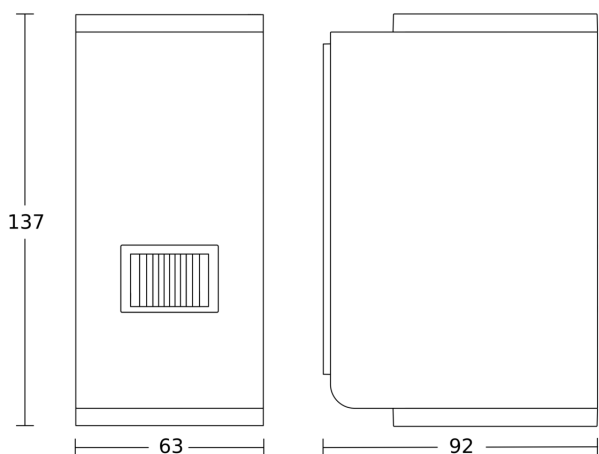


Diagrama electrónico

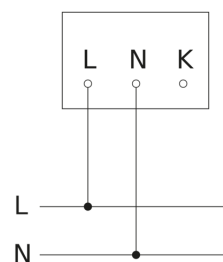


Diagrama electrónico interconexión maestro-maestro

