

Lámpara LED de exterior con sensor

# L 800 SC

Plata  
EAN 4007841 087555  
N° de art. 087555



Downlight L 800

LED

30 years (0 4,5h / day)

3000 K

3000K warm-white



intelligent high frequency sensor 160°



1 - 5 m



IP44



2 - 2000 lux



Light source not exchangeable



Control gear not exchangeable



5 sec - 60 min

## Descripción del funcionamiento

La lámpara de exterior más moderna del mundo. Con sensor iHF invisible. Esta lámpara de exterior con sensor traduce inteligencia al aspecto y a la técnica. La sofisticada pieza de diseño está perfectamente estudiada y es fabricada, con especial esmero, de materiales duraderos. Nuestro interés a la hora de desarrollar nuevas lámparas va también dirigido al valor del producto en el futuro. La tecnología inteligente es duradera y muestra persistencia. Es más clara, chula e inteligente. Por primera vez hemos conseguido hacer completamente invisible el sensor de una lámpara. El resultado es un producto LED puntero para la impresionante iluminación de la pared de su casa. La versión Connect basada en Bluetooth Mesh se puede interconectar de forma inalámbrica, así como configurarse y controlarse por medio de una aplicación. También se pueden formar grupos y asignar nombres a las lámparas cómodamente mediante la aplicación.

## Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	146 x 230 x 88 mm	Interruptor crepuscular	Sí
Con bombilla	Sí, sistema LED STEINEL	Alcance de transmisión	30 m
Garantía de fabricante	3 años	Potencia de emisión	< 1 mW
Configuración mediante	Aplicación, Connect Bluetooth Mesh	Flujo luminoso producto completo	466 lm
Con mando a distancia	No	Flujo luminoso medido (360°)	466 lm
Variante	Plata	Eficiencia producto completo	62 lm/W
UE1, EAN	4007841087555	Temperatura cromática	3000 K
Aplicación, lugar	Zona exterior	Bombillas	LED no reemplazable
Aplicación, sala	Jardín, Entrada, Patio y entrada de vehículos, Alrededor de la casa, Terraza / Balcón	Vida útil LED L70B50 (25°)	> 60000 horas
Color	Plata	Zócalo	Sin
Adhesivos para el número de la casa incluidos	No	Sistema de refrigeración LED	Active & Passive Thermo Control
Lugar de instalación	Pared	Encendido progresivo de la luz	Sí
Resistencia a los golpes	IK03	Alumbrado permanente	Conmutable
		Funciones	Sensor de movimiento

<https://www.steinel.de>

Reservado el derecho de introducir modificaciones técnicas

08.2024 Página 1 de 2

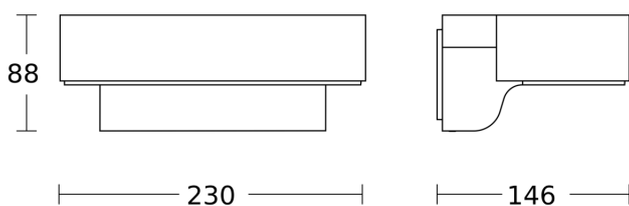
**L 800 SC**

Plata  
 EAN 4007841 087555  
 N° de art. 087555

**Datos técnicos**

Índice de protección	IP 44
Clase de aislamiento	II
Temperatura ambiente	-20 – 40 °C
Material de la carcasa	Aluminio
Material de cubierta	Plástico opalino
Conexión a la red	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Potencia	7,5 W
Altura de montaje máx.	2,50 m
Operación auxiliar ajustable	Sí
Protección contra sumersión	No
Ocultación segmentada	No
Escalabilidad electrónica	Sí
Escalabilidad mecánica	No
Alcance detalle	Campo de detección regulable en 2 ejes
Alcance radial	r = 5 m (35 m <sup>2</sup> )
Alcance tangencial	r = 5 m (35 m <sup>2</sup> )

Regulación crepuscular	2 – 2000 lx
Temporización	5 s – 60 Min.
Función de luz de cortesía	Sí
Función de luz de cortesía tiempo	OFF, Luminosidad controlada, 10 s – 60 min
Luz principal regulable	0 - 100 %
Interconexión	Sí
Tipo de interconexión	Maestro/maestro, Maestro/esclavo
Función de luz de cortesía en porcentaje	10 – 100 %
Función de luz de cortesía - porcentaje, desde	10 %
Función de luz de cortesía - porcentaje, hasta	100 %
Interconexión vía	Bluetooth Mesh Connect
Índice de reproducción cromática CRI	= 82
Altura de montaje óptima	2 m
Ángulo de detección	160 °

**Dibujo acotado****Diagrama electrónico Bluetooth**