

Foco LED con sensor

Spot DUO SC

Con detector de movimiento y Bluetooth
EAN 4007841 058654
N° de art. 058654



LED

20.000 h

3000 K

3000K warm-white



38°



2x Infrared sensor
90°



max. 10 m



IP44



2 - 2000 lux (via
App)



Light source
replaceable by end
user



Control gear not
exchangeable



manual override

Descripción del funcionamiento

Excelente diseño. Tecnología inteligente. El foco doble LED con dos cabezales de proyección orientables 180° en horizontal y 90° en vertical (2x 520 lm) ilumina con un blanco cálido de 3000 K. Se puede interconectar de forma inalámbrica mediante Bluetooth y se puede configurar y controlar a través de una aplicación gratuita (crepúsculo, hora, grupos de lámparas). Dos sensores infrarrojos de 90° vigilan el entorno de forma fiable. Bombilla incluida.

Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	175 x 247 x 98 mm	Escalabilidad mecánica	No
Con bombilla	Sí, bombilla LED	Alcance radial	r = 2 m (3 m ²)
Con detector de movimiento	Sí	Alcance tangencial	r = 10 m (79 m ²)
Garantía de fabricante	3 años	Interruptor crepuscular	Sí
Configuración mediante	Bluetooth	Flujo luminoso producto completo	1024 lm
Variante	Con detector de movimiento y Bluetooth	Flujo luminoso medido (360°)	1024 lm
UE1, EAN	4007841058654	Eficiencia producto completo	70,1 lm/W
Aplicación, lugar	Zona exterior	Temperatura cromática	3000 K
Aplicación, sala	Zona exterior, Alrededor de la casa, Terraza / Balcón, Patio y entrada de vehículos	Desviación de color LED	SDCM5
Color	Antracita	Bombillas	LED reemplazable
Incluye soporte esquinero de pared	No	Vida útil LED L70B50 (25°)	> 20000 horas
Lugar de instalación	Pared	Encendido progresivo de la luz	No
Tipo de montaje	Pared, De superficie	Alumbrado permanente	Conmutable, 4 h
Resistencia a los golpes	IK03	Funciones	Temporizador, Control maestro/ esclavo
Índice de protección	IP 44	Regulación crepuscular	2 – 2000 lx
		Temporización	5 s – 60 Min.

<https://www.steinel.de>

Reservado el derecho de introducir modificaciones técnicas

08.2024 Página 1 de 3

Foco LED con sensor

Spot DUO SC

Con detector de movimiento y Bluetooth
EAN 4007841 058654
N° de art. 058654



Datos técnicos

Clase de aislamiento	I
Temperatura ambiente	-20 – 40 °C
Material de la carcasa	Aluminio
Material de cubierta	Plástico transparente
Conexión a la red	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Altura de montaje máx.	2,50 m
Operación auxiliar ajustable	Sí
Protección contra sumersión	No
Ocultación segmentada	No
Escalabilidad electrónica	No

Función de luz de cortesía	No
Luz principal regulable	No
Regulación crepuscular aprendizaje	Sí
Interconexión	Sí
Interconexión vía	Bluetooth
Potencia	14,6 W
Índice de reproducción cromática CRI =	81
Altura de montaje óptima	2 m
Ángulo de detección	90 °

Foco LED con sensor

Spot DUO SC

Con detector de movimiento y Bluetooth

EAN 4007841 058654

N° de art. 058654



Dibujo acotado

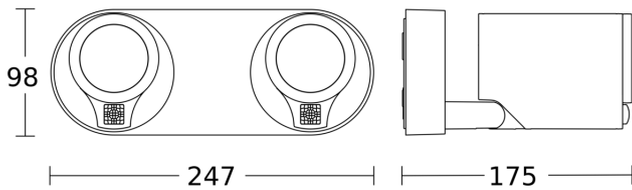


Diagrama electrónico Bluetooth

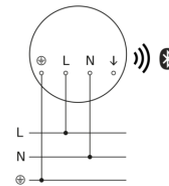


Diagrama electrónico maestro-maestro Bluetooth

