

Foco LED con sensor

Spot ONE SC

Con detector de movimiento y Bluetooth
EAN 4007841 058630
N° de art. 058630



LED

20.000 h

3000 K

3000K warm-white



38°



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

Inteligente y cómodo. Moderno foco de pared LED orientable ONE SC con detector de movimiento infrarrojo de 90° (alcance de 10 m). Puede interconectarse en un abrir y cerrar de ojos por Bluetooth y ajustarse mediante una aplicación gratuita: punto de activación crepuscular (2-2000 lux), ajuste de tiempo (5 s - 60 min), tiempos de encendido y apagado, cómoda formación de grupos luminicos. 512 lm a 7,9 W. Incluye bombilla LED GU-10 reemplazable.

Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	175 x 97 x 98 mm
Con bombilla	Sí, bombilla LED
Con detector de movimiento	Sí
Garantía de fabricante	3 años
Configuración mediante	Bluetooth
Variante	Con detector de movimiento y Bluetooth
UE1, EAN	4007841058630
Aplicación, lugar	Zona exterior
Aplicación, sala	Zona exterior, Alrededor de la casa, Terraza / Balcón, Patio y entrada de vehículos
Color	Antracita
Incluye soporte esquinero de pared	No
Lugar de instalación	Pared
Tipo de montaje	Pared, De superficie
Resistencia a los golpes	IK03

Escalabilidad mecánica	No
Alcance radial	r = 2 m (3 m ²)
Alcance tangencial	r = 10 m (79 m ²)
Interruptor crepuscular	Sí
Flujo luminoso producto completo	512 lm
Flujo luminoso medido (360°)	512 lm
Eficiencia producto completo	64,8 lm/W
Temperatura cromática	3000 K
Desviación de color LED	SDCM5
Bombillas	LED reemplazable
Vida útil LED L70B50 (25°)	> 20000 horas
Encendido progresivo de la luz	No
Alumbrado permanente	Conmutable, 4 h
Funciones	Manual ON / ON-OFF, Control maestro/esclavo, Temporizador
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 ONE SC

Con detector de movimiento y Bluetooth
EAN 4007841 058630
N° de art. 058630



Datos técnicos

Índice de protección	IP 44
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	7,9 W
Índice de reproducción cromática CRI =	81
Altura de montaje óptima	2 m
Ángulo de detección	90 °

Foco LED con sensor

Spot ONE SC

Con detector de movimiento y Bluetooth

EAN 4007841 058630

N° de art. 058630



Dibujo acotado

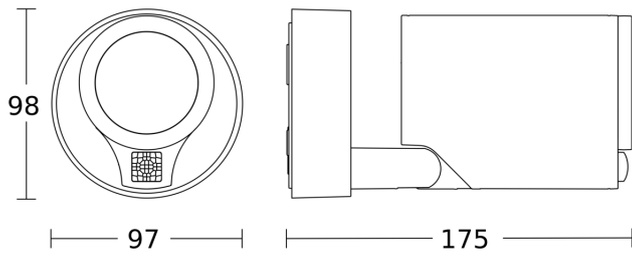


Diagrama electrónico Bluetooth

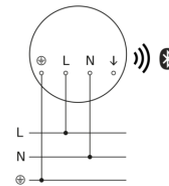


Diagrama electrónico maestro-maestro Bluetooth

