

Foco LED con sensor

# XLED CAM2 SC

Antracita  
EAN 4007841 092603  
N° de art. 092603



LED

long life LED 50.000 h

3000 K

3000K warm-white



infrared sensor 180°



max. 10 m



2,4 / 5 GHz WiFi



Camera



Intercom system



Light source not exchangeable



Control gear not exchangeable



inclusive

## Descripción del funcionamiento

Máxima seguridad. Mínimo esfuerzo. El XLED CAM2 SC combina foco exterior, sensor de movimiento, cámara de vigilancia e interfono en un solo dispositivo – y ahora se instala más rápido gracias a Bluetooth. El sensor infrarrojo de 180° con un alcance de 10 m activa automáticamente la luz, mientras que la cámara giratoria transmite imágenes en calidad de hasta 2K vía Wi-Fi (2,4/5 GHz, Wi-Fi 6, WPA3) directamente a tu smartphone. Con la app (iOS/Android), recibirás notificaciones push y podrás hablar con los visitantes mediante el interfono integrado. La tarjeta micro-SD de 16 GB incluida almacena localmente todos los eventos relevantes. El foco con sensor proporciona una iluminación óptima con luz blanca cálida de 2310 lm (3000 K) y un consumo de solo 21 W.

## Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	167 x 210 x 275 mm	Flujo luminoso medido (360°)	2310 lm
Con bombilla	Sí, bombilla LED	Eficiencia producto completo	110 lm/W
Con detector de movimiento	Sí	Temperatura cromática	3000 K
Garantía de fabricante	3 años	Desviación de color LED	SDCM3
Configuración mediante	Wifi	Bombillas	LED no reemplazable
Variante	Antracita	Vida útil LED (máx. °C)	50000 Std
UE1, EAN	4007841092603	Vida útil LED L70B50 (25°)	> 36000 horas
Aplicación, lugar	Zona exterior	Sistema de refrigeración LED	Passive Thermo Control
Aplicación, sala	Zona exterior, Alrededor de la casa, Terraza / Balcón, Patio y entrada de vehículos	Encendido progresivo de la luz	No
Color	Antracita	Alumbrado permanente	Conmutable
Incluye soporte esquinero de pared	No	Funciones	Interfono, Cámara
Lugar de instalación	Pared	Regulación crepuscular	10 – 10000 lx
Tipo de montaje	Pared, De superficie	Temporización	60 s – 15 Min.
Resistencia a los golpes	IK03	Función de luz de cortesía	Sí
		Función de luz de cortesía tiempo	Toda la noche

<https://www.steinel.de>

Reservado el derecho de introducir modificaciones técnicas

10.2025 Página 1 de 2

Foco LED con sensor

# XLED CAM2 SC

Antracita  
EAN 4007841 092603  
N° de art. 092603

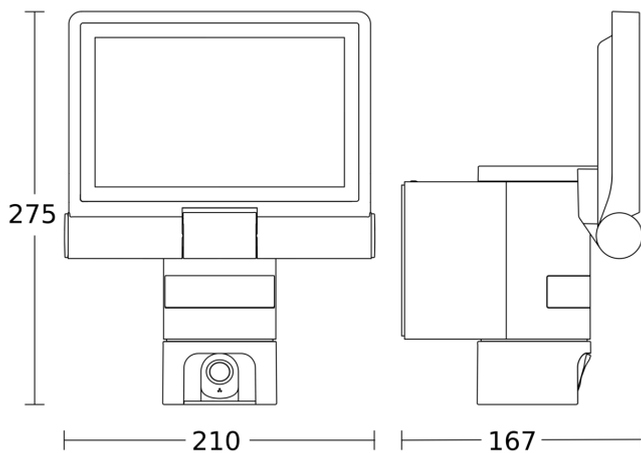


## Datos técnicos

Índice de protección	IP 44
Clase de aislamiento	I
Temperatura ambiente	de -10 a 40 °C
Material de la carcasa	Aluminio
Material de cubierta	Cristal transparente
Conexión a la red	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Altura de montaje máx.	2,00 m
Protección contra sumersión	No
Ocultación segmentada	No
Escalabilidad electrónica	Sí
Escalabilidad mecánica	No
Alcance radial	r = 2 m (6 m <sup>2</sup> )
Alcance tangencial	r = 10 m (157 m <sup>2</sup> )
Interruptor crepuscular	Sí
Flujo luminoso producto completo	2310 lm

Luz principal regulable	30 - 100 %
Regulación crepuscular aprendizaje	No
Interconexión vía	Wifi
Función de luz de cortesía en porcentaje	0 – 40 %
Función de luz de cortesía - porcentaje, desde	0 %
Función de luz de cortesía - porcentaje, hasta	40 %
Potencia	21 W
Índice de reproducción cromática CRI = 80	
Altura de montaje óptima	2 m
Ángulo de detección	180 °
Aplicación	STEINEL CAM App 2
Requisito previo para la puesta en servicio	2,4 GHz, 5 Ghz, Wi-Fi 4, Wi-Fi 5, Wi-Fi 6, WPA2/ WPA3, > 2 Mbit/s
Producto categoría	Foco LED con sensor
Clase de eficiencia energética de la fuente de luz	E

## Dibujo acotado



## Diagrama electrónico

