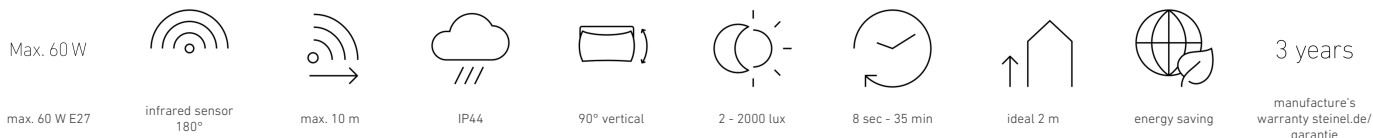


Lámpara de exterior con sensor

# L 16 S

Negro  
EAN 4007841 094966  
N° de art. 094166



## Descripción del funcionamiento

Lámpara clásica de exterior con sensor L 16 S, ideal para fachadas y entradas de casas, ángulo de detección de 180°, alcance de hasta 10 m, punto de activación crepuscular y temporización ajustables, sensor con lente discretamente coloreada del mismo tono que la carcasa, orientable verticalmente 90° para la adaptación exacta al campo de detección.

## Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	243 x 188 x 410 mm
Con bombilla	No
Garantía de fabricante	3 años
Configuración mediante	Potenciómetros
Con mando a distancia	No
Variante	Negro
UE1, EAN	4007841094966
Aplicación, lugar	Zona exterior
Aplicación, sala	Zona exterior, Entrada, Alrededor de la casa, Terraza / Balcón, Patio y entrada de vehículos
Color	Negro
Contenido del paquete	1
Lugar de instalación	Pared
Resistencia a los golpes	IK03
Índice de protección	IP 44
Clase de aislamiento	II
Temperatura ambiente	de -20 a 40 °C

Altura de montaje máx.	3,00 m
Operación auxiliar ajustable	No
Protección contra sumersión	Sí
Ocultación segmentada	Sí
Escalabilidad electrónica	No
Escalabilidad mecánica	No
Alcance radial	r = 3 m (14 m <sup>2</sup> )
Alcance tangencial	r = 10 m (157 m <sup>2</sup> )
Interruptor crepuscular	Sí
Material de recubrimiento volumen de suministro	Adhesivo
Bombillas	Lámpara de uso general
Zócalo	E27
Encendido progresivo de la luz	No
Regulación crepuscular	2 – 2000 lx
Temporización	8 s – 35 Min.
Función de luz de cortesía	No

# L 16 S

Negro  
EAN 4007841 094966  
N° de art. 094166

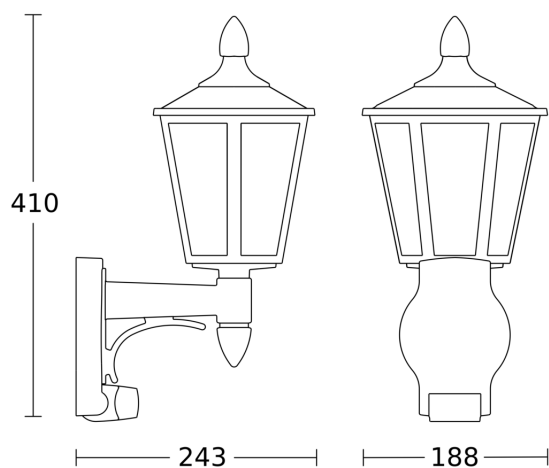


## Datos técnicos

Material de la carcasa	Plástico
Material de cubierta	Plástico transparente
Conexión a la red	230 – 240 V / 50 Hz
Potencia	60 W
Consumo propio	0,55 W

Regulación crepuscular aprendizaje	No
Interconexión	No
Altura de montaje óptima	2 m
Ángulo de detección	180 °
Producto categoría	Lámpara de exterior con sensor

## Dibujo acotado



## Diagrama electrónico

