L 620 CAM SC

Antracita EAN 4007841 065829 N° de art. 065829

























3000K warm-white

max. radius 10 m

2.4 GHz WiFi

inclusive

IP44

10 - 10.000 Lux

Descripción del funcionamiento

Inteligente. Segura. Inteligente. La L 620 CAM SC es una lámpara de exterior, un detector de movimiento, una cámara de vigilancia y un interfono, todo en uno. El detector de movimiento infrarrojo de 180° con un alcance de 10 metros detecta cualquier movimiento. Con 3000 K blanco cálido y 925 lm, la lámpara proporciona una luz agradable con 14 W. Conexión inalámbrica por wifi y ajustes personalizados mediante la aplicación STEINEL CAM.

Datos técnicos

| Dimensiones (long. x anch. x alt.) | 131 x 78 x 305 mm |
|---|---|
| Con bombilla | Sí, sistema LED STEINEL |
| Garantía de fabricante | 3 años |
| Configuración mediante | Wifi |
| Con mando a distancia | No |
| Variante | Antracita |
| UE1, EAN | 4007841065829 |
| Aplicación, lugar | Zona exterior |
| Aplicación, sala | Sala de estar, Entrada, Patio y entrada de vehículos |
| Color | Antracita |
| Adhesivos para el número de la casa incluidos | No |
| Lugar de instalación | Pared |
| Resistencia a los golpes | IK03 |
| Índice de protección | IP 44 |
| Clase de aislamiento | I |
| Temperatura ambiente | -10 – 40 °C |
| | |

| Alcance radial | $r = 2 \text{ m } (6 \text{ m}^2)$ |
|----------------------------------|--|
| Alcance tangencial | $r = 10 \text{ m} (157 \text{ m}^2)$ |
| Interruptor crepuscular | Sí |
| Flujo luminoso producto completo | 925 lm |
| Flujo luminoso medido (360°) | 925 lm |
| Eficiencia producto completo | 67 lm/W |
| Temperatura cromática | 3000 K |
| Bombillas | LED no reemplazable |
| Vida útil LED L70B50 (25°) | > 36000 horas |
| Zócalo | Sin |
| Sistema de refrigeración LED | Passive Thermo Control |
| Encendido progresivo de la luz | No |
| Alumbrado permanente | Conmutable |
| Funciones | Sensor de movimiento, Interfono, Cámara |
| Regulación crepuscular | 10 – 10000 lx |
| Temporización | 60 s – 15 Min. |

Lámpara LED de exterior con sensor

L 620 CAM SC

Antracita EAN 4007841 065829 N° de art. 065829



Datos técnicos

| Material de la carcasa | Aluminio |
|---|--------------------------|
| Material de cubierta | Cristal opalino |
| Conexión a la red | 220 – 240 V / 50 – 60 Hz |
| Potencia | 14 W |
| Vida útil media asignada de la fuente de alimentación a 25°C | > 36000 horas |
| Altura de montaje máx. | 2,00 m |
| Protección contra sumersión | No |
| Ocultación segmentada | No |
| Escalabilidad electrónica | Sí |
| Escalabilidad mecánica | No |

| Función de luz de cortesía | Sí |
|---|------------|
| Luz principal regulable | 30 - 100 % |
| Regulación crepuscular aprendizaje | No |
| 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 % |
| Interconexión vía | Wifi |
| Índice de reproducción cromática CR | = 80 |
| Altura de montaje óptima | 2 m |
| Ángulo de detección | 180 ° |

Reservado el derecho de introducir modificaciones técnicas

L 620 CAM SC

Antracita EAN 4007841 065829 N° de art. 065829



Dibujo acotado

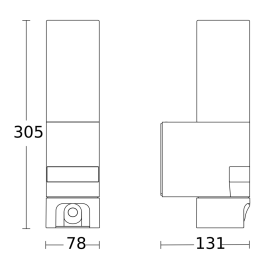


Diagrama electrónico maestro

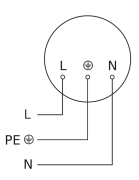


Diagrama electrónico interconexión maestro-esclavo

