

L 845 SC

Con detector de movimiento y Bluetooth
 EAN 4007841 078645
 N° de art. 078645



LED

36 years (Ø 4,5h / day)



outdoor light

3000 K

3000K warm-white



2 - 2000 lux



Ø 1 - 5 m



0 - 100% basic light



0 - 100% main light brightness



Light source not exchangeable



Control gear not exchangeable



soft light start

Descripción del funcionamiento

Lámpara de pared de diseño cúbico L 845 SC en elegante carcasa de aluminio. Equipada con sensor invisible de alta frecuencia de 160° (radio de detección de 5 m). Flujo luminoso: 655 lm, potencia: 9 W, temperatura cromática: 3000 K. Con función de grupos colindantes. Puesta en servicio, ajuste e interconexión basados en Bluetooth Mesh y la aplicación STEINEL Connect. Encendido progresivo de la luz, luz de cortesía (0-100 %) y luz principal graduable (0-100 %). La versión L 845 C también está disponible sin sensor.

Datos técnicos

| | | | |
|---|--|---|------------------------|
| Dimensiones (long. x anch. x alt.) | 134 x 134 x 87 mm | Flujo luminoso producto completo | 655 lm |
| Con bombilla | Sí, sistema LED STEINEL | Flujo luminoso medido (360°) | 655 lm |
| Garantía de fabricante | 5 años | Eficiencia producto completo | 72,7 lm/W |
| Configuración mediante | Aplicación, Teléfono inteligente, Connect Bluetooth Mesh | Temperatura cromática | 3000 K |
| Con mando a distancia | No | Desviación de color LED | SDCM3 |
| Variante | Con detector de movimiento y Bluetooth | Bombillas | LED no reemplazable |
| UE1, EAN | 4007841078645 | Vida útil LED L70B50 (25°) | > 60000 horas |
| Aplicación, lugar | Zona exterior | Disminución del flujo luminoso según LM80 | L70B50 |
| Aplicación, sala | Zona exterior, Entrada, Alrededor de la casa, Terraza / Balcón, Patio y entrada de vehículos | Zócalo | Sin |
| Adhesivos para el número de la casa incluidos | No | Sistema de refrigeración LED | Passive Thermo Control |
| Lugar de instalación | Pared | Encendido progresivo de la luz | Sí |
| Resistencia a los golpes | IK03 | Alumbrado permanente | Conmutable |
| Índice de protección | IP 44 | Regulación crepuscular | 2 - 2000 lx |
| | | Temporización | 5 s - 60 Min. |
| | | Función de luz de cortesía | Sí |

L 845 SC

Con detector de movimiento y Bluetooth
 EAN 4007841 078645
 N° de art. 078645



Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|---|
| Clase de aislamiento | I |
| Temperatura ambiente | -20 – 40 °C |
| Material de la carcasa | Aluminio |
| Material de cubierta | Plástico opalino |
| Conexión a la red | 220 – 240 V / 50 – 60 Hz |
| Potencia | 9 W |
| Altura de montaje máx. | 2,50 m |
| Detección | Dado el caso, a través de cristal, madera y tabiques de construcción ligera |
| Protección contra sumersión | No |
| Ocultación segmentada | No |
| Escalabilidad electrónica | Sí |
| Escalabilidad mecánica | No |
| Alcance detalle | Campo de detección regulable en 3 ejes |
| Alcance tangencial | $r = 5 \text{ m}$ (35 m ²) |
| Interruptor crepuscular | Sí |

| | |
|--|---|
| Función de luz de cortesía tiempo | 10 s-60 min., Luminosidad controlada, OFF |
| Luz principal regulable | 0 - 100 % |
| Regulación crepuscular aprendizaje | Sí |
| Interconexión | Sí |
| Tipo de interconexión | Maestro/esclavo |
| Función de luz de cortesía en porcentaje | 0 – 100 % |
| Función de luz de cortesía - porcentaje, desde | 0 % |
| Función de luz de cortesía - porcentaje, hasta | 100 % |
| Interconexión vía | Bluetooth Mesh Connect |
| Índice de reproducción cromática CRI | = 82 |
| Altura de montaje óptima | 2 m |
| Ángulo de detección | 160 ° |

L 845 SC

Con detector de movimiento y Bluetooth
EAN 4007841 078645
N° de art. 078645



Dibujo acotado

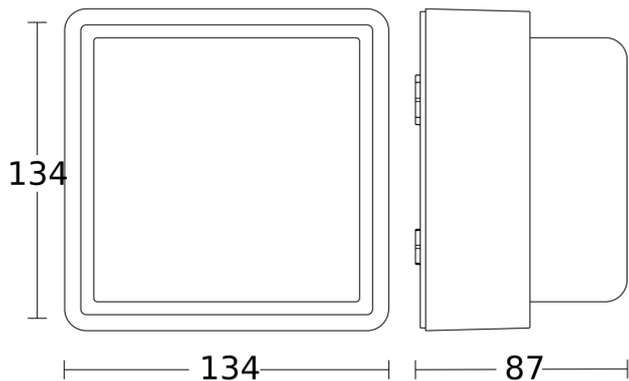


Diagrama electrónico Bluetooth

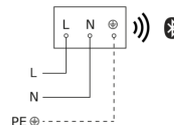


Diagrama electrónico Bluetooth

