

GL 85 SC 900

Con detector de movimiento
EAN 4007841 078683
N° de art. 078683



LED

3000 K



1 - 5 m



outdoor light



2 - 2000 lux



5 sec - 60 min



0 - 100% basic light



Light source not exchangeable



Control gear not exchangeable



0 - 100% main light brightness

36 years (0 4,5h / day)

3000K warm-white

Descripción del funcionamiento

Iluminación conectada: realiza un objeto con luz inteligente en la zona exterior. Lámpara para caminos de aluminio de alta calidad GL 85 SC 900 en diseño cúbico y 90 cm de altura. Con 655 lm a 9 W (3000 K). Con sensor invisible de alta frecuencia de 160° y radio de detección de 5 m. Puesta en servicio, configuración e interconexión inalámbricas de forma rápida mediante Bluetooth Mesh y la aplicación Connect. Con función de grupos colindantes, encendido progresivo de la luz, luz ambiental (0-100 %) y luz principal graduable (0-100 %).

Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	136 x 146 x 900 mm	Interruptor crepuscular	Sí
Con bombilla	Sí, sistema LED STEINEL	Flujo luminoso producto completo	655 lm
Garantía de fabricante	5 años	Flujo luminoso medido (360°)	655 lm
Configuración mediante	Aplicación, Bluetooth Mesh, Teléfono inteligente	Eficiencia producto completo	72,7 lm/W
Con mando a distancia	No	Temperatura cromática	3000 K
Variante	Con detector de movimiento	Desviación de color LED	SDCM3
UE1, EAN	4007841078683	Bombillas	LED no reemplazable
Aplicación, lugar	Zona exterior	Vida útil LED L70B50 (25°)	> 60000 horas
Aplicación, sala	Zona exterior, Jardín	Disminución del flujo luminoso según LM80	L70B50
Adhesivos para el número de la casa incluidos	No	Zócalo	Sin
Contenido del paquete	1	Encendido progresivo de la luz	Sí
Lugar de instalación	Estado	Alumbrado permanente	Conmutable, 4 h
Resistencia a los golpes	IK03	Funciones	Sensor de movimiento, Función de grupos colindantes
Índice de protección	IP 44	Regulación crepuscular	2 - 2000 lx
Clase de aislamiento	I	Temporización	5 s - 60 Min.

GL 85 SC 900

Con detector de movimiento
 EAN 4007841 078683
 N° de art. 078683



Datos técnicos

Temperatura ambiente	de -20 a 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
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 radial	r = 5 m (35 m ²)
Alcance tangencial	r = 5 m (35 m ²)

Función de luz de cortesía	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	10 – 100 %
Función de luz de cortesía - porcentaje, desde	10 %
Función de luz de cortesía - porcentaje, hasta	100 %
Interconexión vía	Bluetooth Mesh
Índice de reproducción cromática CRI =	82
Ángulo de detección	160 °
Producto categoría	Lámpara LED de exterior con sensor

Accesorios

EAN 4007841 084653	Pulsador inalámbrico PB2-Bluetooth
EAN 4007841 084660	Pulsador inalámbrico PB4-Bluetooth

GL 85 SC 900

Con detector de movimiento
EAN 4007841 078683
N° de art. 078683



Dibujo acotado

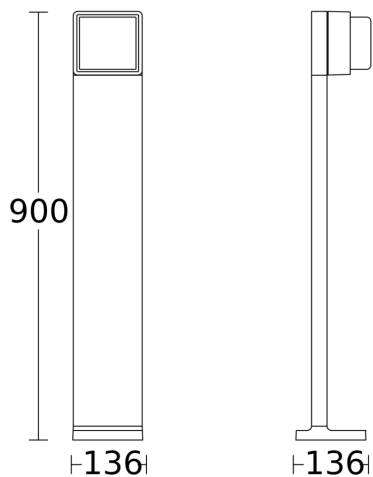


Diagrama electrónico Bluetooth

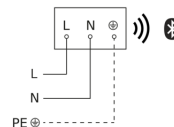


Diagrama electrónico Bluetooth

