

GL 85 C 600

sin detector de movimiento
EAN 4007841 078652
N° de art. 078652



LED

36 years (0 4,5h / day)

3000 K

3000K warm-white



outdoor light



IP44



soft light start



0 - 100% basic light



0 - 100% main light brightness



Light source not exchangeable



Control gear not exchangeable



connectable via bluetooth

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 C 600 en diseño cúbico y 60 cm de altura. Con 719 lm a 9 W (3000 K). Puesta en servicio, configuración e interconexión entre gamas por Bluetooth Mesh y la aplicación Connect. Luz principal regulable (0-100%). Otras funciones posibles en combinación con una variante de sensor.

Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	136 x 146 x 600 mm
Con bombilla	Sí, sistema LED STEINEL
Garantía de fabricante	5 años
Configuración mediante	Aplicación, Teléfono inteligente, Connect Bluetooth Mesh
Con mando a distancia	No
Variante	sin detector de movimiento
UE1, EAN	4007841078652
Aplicación, lugar	Zona exterior
Aplicación, sala	Zona exterior, Jardín
Adhesivos para el número de la casa incluidos	No
Lugar de instalación	Estado
Resistencia a los golpes	IK03
Índice de protección	IP 44
Clase de aislamiento	I
Temperatura ambiente	-20 – 40 °C
Material de la carcasa	Aluminio

Interruptor crepuscular	Sí
Flujo luminoso producto completo	719 lm
Flujo luminoso medido (360°)	719 lm
Eficiencia producto completo	79,9 lm/W
Temperatura cromática	3000 K
Desviación de color LED	SDCM3
Bombillas	LED no reemplazable
Vida útil LED L70B50 (25°)	> 60000 horas
Disminución del flujo luminoso según LM80	L70B50
Zócalo	Sin
Encendido progresivo de la luz	Sí
Funciones	Función de grupos colindantes, Sensor de movimiento
Luz principal regulable	0 - 100 %
Regulación crepuscular aprendizaje	Sí
Interconexión	Sí
Tipo de interconexión	Maestro/esclavo

Lámpara de exterior LED sin sensor - Professional Line

GL 85 C 600

sin detector de movimiento
EAN 4007841 078652
N° de art. 078652



Datos técnicos

Material de cubierta	Plástico opalino
Conexión a la red	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Potencia	9 W

Interconexión vía	Bluetooth Mesh Connect
Índice de reproducción cromática CRI=	82

Dibujo acotado

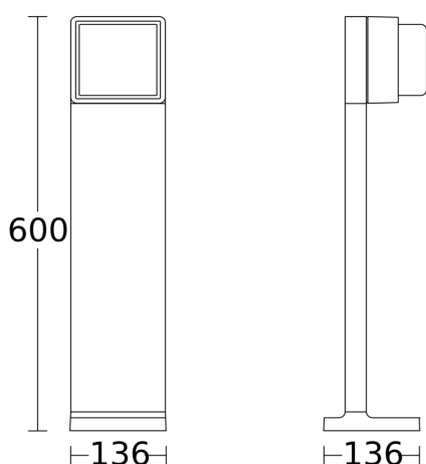


Diagrama electrónico Bluetooth

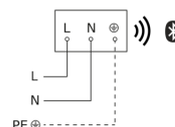


Diagrama electrónico Bluetooth

