

Lámpara de interior sin sensor - Professional Line

RS PRO 5150 C

sin detector de movimiento
EAN 4007841 058722
N° de art. 058722



LED

36 years (0 4,5h / day)



Bluetooth

4000 K

4000K neutral white



indoor



ideal max. 3,5 m



0 - 100% basic light



0 - 100% main light brightness



connectable via bluetooth



Light source not exchangeable



Control gear not exchangeable

Descripción del funcionamiento

Perfecto para la renovación. Nuestros ingenieros lo tenían claro: la nueva lámpara a prueba de humedad debía ser sencilla y buena. Sencilla en cuanto a montaje y mantenimiento, buena en eficiencia energética y función y calidad. El resultado: RS PRO 5150 C. La lámpara a prueba de humedad que el mundo estaba esperando. Robusta, ultrafuncional, facilísima de montar, de conexión inalámbrica y además cómodamente configurable a través del teléfono inteligente.

Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	1500 x 87 x 58 mm
Con detector de movimiento	No
Garantía de fabricante	5 años
Variante	sin detector de movimiento
UE1, EAN	4007841058722
Color	Gris
Lugar de instalación	Pared, Techo
Tipo de montaje	Techo
Resistencia a los golpes	IK07
Índice de protección	IP 65
Clase de aislamiento	II
Temperatura ambiente	-20 – 40 °C
Material de la carcasa	Plástico
Material de cubierta	Plástico estructurado
Conexión a la red	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Consumo propio	0,45 W

Regulación crepuscular	2 – 2000 lx
Temporización	5 s – 60 Min.
Función de luz de cortesía	Sí
Función de luz de cortesía tiempo	1-60 min
Luz principal regulable	0 - 100 %
Interconexión	Sí
Interconexión vía	Bluetooth Mesh Connect
Vida útil LED conforme a IEC-62717 (L70)	100.000 h
Vida útil LED conforme a IEC-62717 (L80)	68.000 h
Vida útil de los LED según IES TM-21 (L70)	> 60.000 h
Vida útil de los LED según IES TM-21 (L80)	> 60.000 h
Protección por fusible B10 (ST)	41
Protección por fusible B16 (ST)	65
Protección por fusible C10 (ST)	67

<https://www.steinel.de>

Reservado el derecho de introducir modificaciones técnicas

09.2024 Página 1 de 2

RS PRO 5150 C

sin detector de movimiento
 EAN 4007841 058722
 N° de art. 058722



Datos técnicos

Altura de montaje máx.	3,50 m
Escalabilidad electrónica	Sí
Flujo luminoso producto completo	5940 lm
Temperatura cromática	4000 K
Bombillas	LED no reemplazable
Funciones	Comunicación cifrada, Luz de orientación, Función de grupos colindantes, Fotosensor, Libre selección del valor lumínico en un grupo lumínico, Tiempo de fundido ajustable al encender y apagar, Sensor de movimiento, Conexión a sistemas de batería central

Protección por fusible C16 (ST)	108
Función de luz de cortesía en porcentaje	0 – 100 %
Potencia	42 W
Seguridad fotobiológica según EN 62471	RG1
Corriente de cierre, máxima	14,8 A
Ángulo de apertura	160 °
Ángulo de detección	360 °

Dibujo acotado

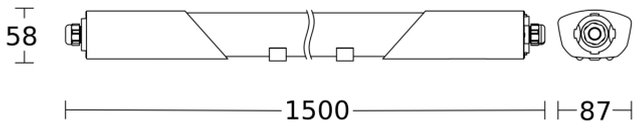


Diagrama electrónico 1

