

Lámpara LED de interior con sensor - Professional Line

RS PRO 5150 SC

Con detector de movimiento y Bluetooth
EAN 4007841 058739
N° de art. 058739



LED

30 years (Ø 4,5h / day)



Bluetooth

4000 K

4000K neutral white



indoor



ideal 4 m



max. Ø 10 m



2 - 2000 lux



5 sec - 60 min



Light source not exchangeable



Control gear not exchangeable

Descripción del funcionamiento

Perfecto para renovar. Nuestros ingenieros lo tenían claro: la nueva lámpara a prueba de humedad debía ser sencilla y buena. Fácil de instalar y mantener, buena eficiencia energética, funcionalidad y calidad. El resultado: RS PRO 5150 SC. La lámpara de interior con una longitud de 1500 mm y una potencia luminosa de 5940 lm, que entusiasma con más tamaño y rendimiento. La lámpara a prueba de humedad que el mundo estaba esperando. Robusta, muy funcional, muy fácil de instalar, con interconexión inalámbrica y, por último, resulta cómodo de configurar mediante el teléfono inteligente.

Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	1500 x 87 x 58 mm	Temperatura cromática	4000 K
Con detector de movimiento	Sí	Bombillas	LED no reemplazable
Garantía de fabricante	5 años	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
Con mando a distancia	Sí		
Variante	Con detector de movimiento y Bluetooth		
UE1, EAN	4007841058739		
Color	Gris	Regulación crepuscular	2 – 2000 lx
Lugar de instalación	Pared, Techo	Temporización	5 s – 60 Min.
Tipo de montaje	Techo	Función de luz de cortesía	Sí
Resistencia a los golpes	IK07	Función de luz de cortesía tiempo	1-60 min
Índice de protección	IP 65	Luz principal regulable	0 - 100 %
Clase de aislamiento	II	Interconexión	Sí
Temperatura ambiente	-20 – 40 °C	Interconexión vía	Bluetooth Mesh Connect
Material de la carcasa	Plástico	Vida útil LED conforme a IEC-62717 (L70)	100.000 h
Material de cubierta	Plástico estructurado		
Conexión a la red	220 – 240 V / 50 – 60 Hz		

<https://www.steinel.de>

Reservado el derecho de introducir modificaciones técnicas

09.2024 Página 1 de 3

RS PRO 5150 SC

Con detector de movimiento y Bluetooth
EAN 4007841 058739
N° de art. 058739



Datos técnicos

Consumo propio	0,45 W
Altura de montaje máx.	4,00 m
Detección	Dado el caso, a través de cristal, madera y tabiques de construcción ligera
Escalabilidad electrónica	Sí
Escalabilidad mecánica	No
Alcance radial	Ø 10 m (79 m ²)
Alcance tangencial	Ø 10 m (79 m ²)
Flujo luminoso producto completo	5940 lm

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
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 °

RS PRO 5150 SC

Con detector de movimiento y Bluetooth
EAN 4007841 058739
N° de art. 058739

Dibujo acotado

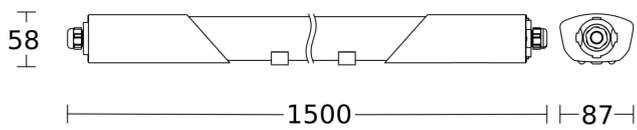


Diagrama electrónico 1

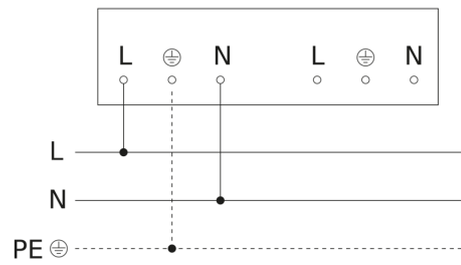


Diagrama electrónico 2

