

Lámpara LED de interior con sensor - Professional Line

RS PRO 5150 SC 5C

5 núcleos (cableado pasante de 5 hilos)
EAN 4007841 079338
N° de art. 079338



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

Lámpara de interior LED con sensor y cableado pasante de 5 hilos 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	Regulación crepuscular	2 – 2000 lx
Con detector de movimiento	Sí	Temporización	5 s – 60 Min.
Garantía de fabricante	5 años	Función de luz de cortesía	Sí
Variante	5 núcleos (cableado pasante de 5 hilos)	Función de luz de cortesía tiempo	1-60 min
UE1, EAN	4007841079338	Luz principal regulable	0 - 100 %
Color	Gris	Interconexión	Sí
Lugar de instalación	Pared, Techo	Interconexión vía	Bluetooth Mesh Connect
Tipo de montaje	Techo	Vida útil LED conforme a IEC-62717 (L70)	100.000 h
Resistencia a los golpes	IK07	Vida útil LED conforme a IEC-62717 (L80)	68.000 h
Índice de protección	IP 65	Vida útil de los LED según IES TM-21 (L70)	> 60.000 h
Clase de aislamiento	II	Vida útil de los LED según IES TM-21 (L80)	> 60.000 h
Temperatura ambiente	-20 – 40 °C	Protección por fusible B10 (ST)	41
Material de la carcasa	Plástico	Protección por fusible B16 (ST)	65
Material de cubierta	Plástico estructurado	Protección por fusible C10 (ST)	67
Conexión a la red	220 – 240 V / 50 – 60 Hz		
Consumo propio	0,45 W		

<https://www.steinel.de>

Reservado el derecho de introducir modificaciones técnicas

09.2024 Página 1 de 3

Lámpara LED de interior con sensor - Professional Line

RS PRO 5150 SC 5C

5 núcleos (cableado pasante de 5 hilos)

EAN 4007841 079338

N° de art. 079338



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 °

RS PRO 5150 SC 5C

5 núcleos (cableado pasante de 5 hilos)
EAN 4007841 079338
N° de art. 079338



Dibujo acotado

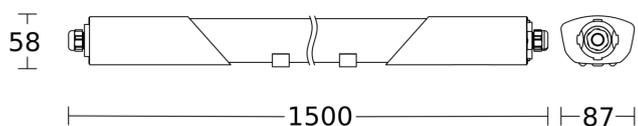


Diagrama electrónico 1

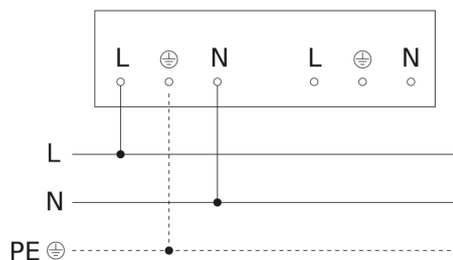


Diagrama electrónico 2

