

RS PRO 5150 SC 5C V2

5 núcleos (cableado pasante de 5 hilos)
EAN 4007841 082000
Nº de art. 082000



LED



HF digital2

36 years (Ø 4,5h / day)



high frequency sensor 360°



max. 8 m

4000 K



20 - 50% basic brightness



10 - 100% main light brightness



2 - 2000 lux



5 sec - 60 min

Descripción del funcionamiento

Perfectas para la renovación. Nuestros ingenieros estaban de acuerdo: la nueva luminaria para espacios húmedos debía ser sencilla y buena. Fácil de instalar y mantener, con buena eficiencia energética, funcionalidad y calidad. El resultado: RS PRO 5150 SC. La luminaria interior, con una longitud de 1500 mm y una intensidad luminosa de 5940 lm, le entusiasmará por su mayor tamaño y rendimiento. La luminaria resistente a la humedad que el mundo estaba esperando. Robusta, altamente funcional, muy fácil de instalar, sin cables en la red y, por último, cómoda de configurar mediante smartphone.

Datos técnicos

Dimensiones (long. x anch. x alt.)	1500 x 87 x 58 mm
Con detector de movimiento	Sí
Garantía de fabricante	5 años
Variante	5 núcleos (cableado pasante de 5 hilos)
UE1, EAN	4007841082000
Color	Gris
Lugar de instalación	Pared, Techo
Tipo de montaje	De superficie, Techo, Pared
Resistencia a los golpes	IK07
Índice de protección	IP 65
Clase de aislamiento	II
Temperatura ambiente	de -20 a 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
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

RS PRO 5150 SC 5C V2

5 núcleos (cableado pasante de 5 hilos)
EAN 4007841 082000
Nº de art. 082000



Datos técnicos

Altura de montaje máx.	3,50 m	Protección por fusible C16 (ST)	108
Escalabilidad electrónica	Sí	Función de luz de cortesía en porcentaje	0 – 100 %
Flujo luminoso producto completo	5940 lm	Potencia	42 W
Temperatura cromática	4000 K	Seguridad fotobiológica según EN 62471	RG1
Bombillas	LED no reemplazable	Corriente de cierre, máxima	14,8 A
Funciones	Comunicación cifrada, Función de grupos colindantes, Libre selección del valor lumínico en un grupo lumínico, Tiempo de fundido ajustable al encender y apagar, Conexión a sistemas de batería central, Sensor de movimiento, Fotosensor, Luz de orientación	Ángulo de apertura	160 °
		Ángulo de detección	360 °
		Producto categoría	Lámpara LED de interior con sensor

Accesorios

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

RS PRO 5150 SC 5C V2

5 núcleos (cableado pasante de 5 hilos)
EAN 4007841 082000
Nº de art. 082000



Dibujo acotado

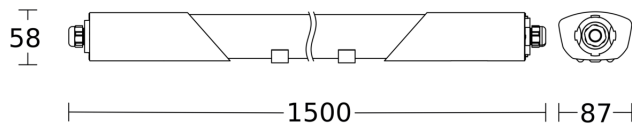


Diagrama electrónico maestro

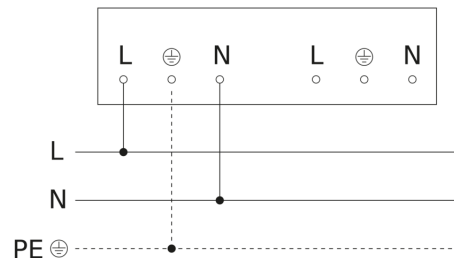


Diagrama electrónico interconexión maestro-esclavo y maestro-maestro

