

Lámpara LED de interior con sensor

RS 200 SC

Con detector de movimiento y Bluetooth
EAN 4007841 078782
N° de art. 078782



LED

long life LED 25.000 h



indoor

3000 K

3000K warm-white



high frequency sensor 360°



ideal 1 - 2.5 m



max. Ø 8 m



2 - 2000 lux



Light source not exchangeable



Control gear not exchangeable



IP54

Descripción del funcionamiento

Un as de la iluminación interior. En nuestro programa de interiores, la RS 200 es la primera lámpara de interior LED de la serie STEINEL Connect. Sensor de 360° de alta frecuencia con conexión, ajuste y control ultrarrápidos mediante Bluetooth. Con elegante carcasa de aluminio en color antracita. Ideal para techos y paredes. Con luz ambiental blanca cálida de 3000 k y función de luz suave inteligente. También disponible sin sensor.

Datos técnicos

Con bombilla	Sí, sistema LED STEINEL	Temperatura cromática	3000 K
Con detector de movimiento	Sí	Desviación de color LED	SDCM3
Garantía de fabricante	3 años	Bombillas	LED no reemplazable
Configuración mediante	Teléfono inteligente, Tableta, Aplicación, Connect Bluetooth Mesh	Sistema de refrigeración LED	Passive Thermo Control
Variante	Con detector de movimiento y Bluetooth	Encendido progresivo de la luz	Sí
UE1, EAN	4007841078782	Alumbrado permanente	Conmutable, 4 h
Aplicación, lugar	Interior	Funciones	Sensor de movimiento, Función DIM, Fotosensor, Luz de orientación
Aplicación, sala	Hueco de escalera, Interior, Sala funcional / habitación accesoria, Recibidor/pasillo, Sala de estar	Regulación crepuscular	2 - 2000 lx
Color	Antracita	Temporización	5 s - 30 Min.
Lugar de instalación	Pared, Techo	Función de luz de cortesía	Sí
Tipo de montaje	Techo, Pared	Función de luz de cortesía detalle	Luz de efecto LED
Resistencia a los golpes	IK10	Función de luz de cortesía tiempo	1-60 min
Índice de protección	IP 54	Luz principal regulable	50 - 100 %
Clase de aislamiento	I	Interconexión	Sí
		Tipo de interconexión	Maestro/maestro
		Interconexión vía	Bluetooth Mesh Connect

<https://www.steinell.de>

Reservado el derecho de introducir modificaciones técnicas

09.2024 Página 1 de 2

Lámpara LED de interior con sensor

RS 200 SC

Con detector de movimiento y Bluetooth
EAN 4007841 078782
N° de art. 078782



Datos técnicos

Temperatura ambiente	-20 – 40 °C
Material de la carcasa	Aluminio
Material de cubierta	Plástico opalino
Conexión a la red	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Altura de montaje máx.	4,00 m
Técnica de AF	5,8 GHz
Operación auxiliar ajustable	Sí
Detección	Dado el caso, a través de cristal, madera y tabiques de construcción ligera
Escalabilidad electrónica	Sí
Alcance radial	Ø 8 m (50 m ²)
Alcance tangencial	Ø 8 m (50 m ²)
Potencia de emisión	< 1 mW
Flujo luminoso producto completo	1165 lm
Eficiencia producto completo	68 lm/W

Vida útil LED conforme a IEC-62717 (L70)	54000
Vida útil de los LED según IES TM-21 (L70)	54000
Protección por fusible B10 (ST)	134
Protección por fusible B16 (ST)	215
Protección por fusible C10 (ST)	134
Protección por fusible C16 (ST)	215
Función de luz de cortesía en porcentaje	10 – 100 %
Potencia	17,1 W
Índice de reproducción cromática CRI = 80	
Seguridad fotobiológica según EN 62471	RG1
Ángulo de detección	360 °

Accesorios

EAN 4007841 088620

Interruptor inalámbrico TapDuo C

Dibujo acotado

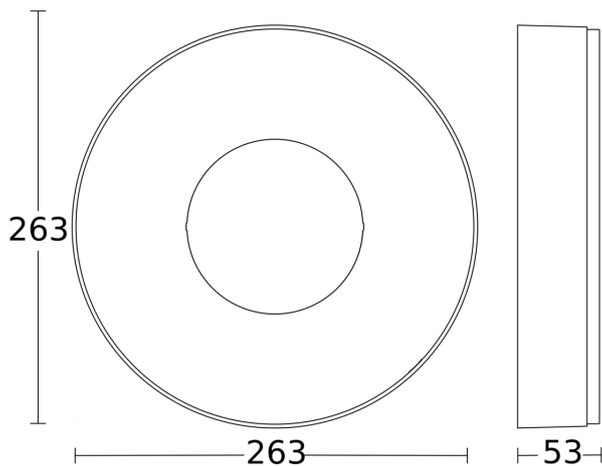


Diagrama electrónico interconexión esclavo maestro de radio

