

Luminaire intérieur LED à détection

# RS 200 SC

avec détecteur de mouvement & Bluetooth  
EAN 4007841 078782  
Réf. 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

## Description du fonctionnement

Le RS 200 est le premier luminaire intérieur Connect LED de notre gamme Indoor pour plafonds et murs. Cela signifie qu'il peut être facilement réglé, mis en réseau et commandé via Bluetooth. Sans aucun câble. Sans stress. Le luminaire est livré dans un boîtier en aluminium anthracite de haute qualité et possède, en plus du capteur haute fréquence 360°, un allumage intelligent de la lumière en douceur. Vous créez ainsi automatiquement une belle atmosphère de pièce à tous les niveaux, complétée par une lumière d'ambiance au mur.

## Caractéristiques techniques

Avec source	Oui, système d'éclairage LED STEINEL	Température de couleur	3000 K
Avec détecteur de mouvement	Oui	Écart de couleur LED	SDCM3
Garantie du fabricant	3 ans	Ampoule	LED non interchangeable
Réglages via	Smartphone, Tablette, Application, Connect Bluetooth Mesh	Système de refroidissement des LED	Contrôle thermique passif
Variante	avec détecteur de mouvement & Bluetooth	Allumage en douceur	Oui
UC1, Code EAN	4007841078782	Éclairage permanent	commutable, 4 h
Emplacement	Intérieur	Fonctions	Détecteur de mouvement, Fonction DIM, Détecteur de lumière, Lumière d'orientation
Emplacement, pièce	cage d'escalier, Intérieur, espace fonctionnel / local annexe, couloir / allée, salle commune	Réglage crépusculaire	2 – 2000 lx
Coloris	anthracite	Temporisation	5 s – 30 Min.
Lieu d'installation	mur, plafond	Fonction balisage	Oui
Montage	Plafond, Mur	Fonction balisage détails	Rétroéclairage à LED
Résistance aux chocs	IK10	Fonction balisage temps	1-60 min
Indice de protection	IP54	Éclairage principal réglable	50 - 100 %
Classe	I	Mise en réseau possible	Oui

<https://www.steinell.de>

Sous réserve de modifications techniques.

11.2024

Page 1 de 3

# RS 200 SC

avec détecteur de mouvement & Bluetooth  
EAN 4007841 078782  
Réf. 078782



## Caractéristiques techniques

Température ambiante	-20 – 40 °C	Type de la mise en réseau	Maître/maître
Matériau du boîtier	Aluminium	Mise en réseau via	Bluetooth Mesh Connect
Matériau du cache	Matière plastique opale	Durée de vie des LED selon IEC-62717 (L70)	54000
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz	Durée de vie des LED selon IES TM-21 (L70)	54000
Hauteur de montage max.	4,00 m	Fusible B10	134
Technique HF	5,8 GHz	Fusible B16	215
Mode esclave réglable	Oui	Fusible C10	134
Détails détection	le cas échéant à travers le verre, le bois et les cloisons fines	Fusible C16	215
Cadrage électronique	Oui	Fonction balisage en pourcentage	10 – 100 %
Portée radiale	Ø 8 m (50 m <sup>2</sup> )	Puissance	17,1 W
Portée tangentielle	Ø 8 m (50 m <sup>2</sup> )	Indice de rendu des couleurs IRC	= 80
Puissance d'émission	< 1 mW	Sécurité photobiologique selon la norme EN 62471	RG1
Flux lumineux total du produit	1165 lm	Angle de détection	360 °
Efficacité totale du produit	68 lm/W	Catégorie de produits	Luminaire intérieur LED à détection

## Accessoires

EAN 4007841 088620

Interrupteur sans fil TapDuo C

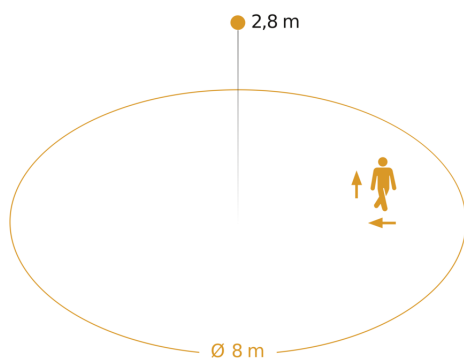
Luminaire intérieur LED à détection

# RS 200 SC

avec détecteur de mouvement & Bluetooth  
EAN 4007841 078782  
Réf. 078782

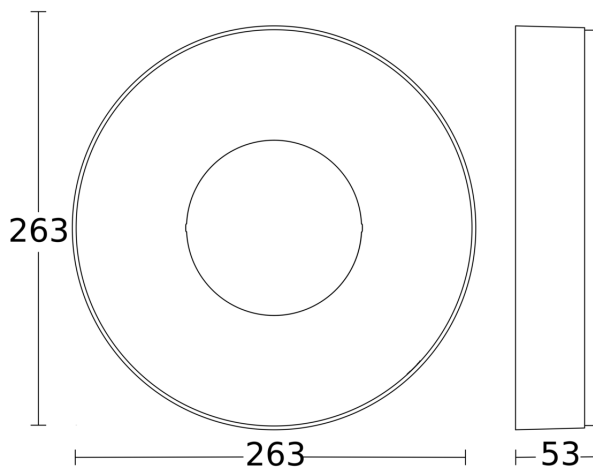


## Zone de détection



Hauteur d'installation: 2,00 m - 4,00 m  
Orange: sens de passage radial et tangentiel

## Dessin dimensionnel



## Schéma du circuit d'interconnexion maître/esclave en wifi

