

Dual US

COM1 - faux-plafonds
 EAN 4007841 079598
 Réf. 079598



ultrasonic sensor
360°



3 x 18 m

2000 W

max. 2000 W



IP20



ideal 2,5 - 3,5 m



indoor sensor

iQ

iQ-mode

Teach

Teach mode



energy saving

5 years

manufacturer's
warranty steinel-
professional.de/
garantie

Description du fonctionnement

Il surveille la totalité du couloir et ne s'arrête pas aux coins. Détecteur de mouvement à ultrasons Dual US, idéal pour les couloirs et les entrées. Une détection infailible dans un rayon de 18 m, il entoure les objets mais ne les traverse pas, détection indépendante de la température, portée réglable électroniquement, COM1 pour allumer la lumière.

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	109 x 120 x 120 mm	Technologie par ultrasons	40 kHz
Garantie du fabricant	5 ans	Angle de détection	Couloir, 360 °
Réglages via	Télécommande, Interrupteur DIP, Potentiomètres, Smart Remote	Angle d'ouverture	180 °
Avec télécommande	Oui	Protection au ras du mur	Oui
Variante	COM1 - faux-plafonds	Possibilité de neutraliser la détection par segments	Non
UC1, Code EAN	4007841079598	Cadrage électronique	Oui
Modèle	Détecteur de présence	Cadrage mécanique	Non
Emplacement	Intérieur	Portée radiale	20 x 3 m (60 m ²)
Emplacement, pièce	couloir / allée, Intérieur	Portée tangentielle	20 x 3 m (60 m ²)
Coloris	blanc	Fonctions	Mode normal / mode test, Semi-automatique / Automatique, Mode bouton-poussoir / interrupteur, Manuel ON / ON-OFF
Couleur, RAL	9010	Réglage crépusculaire	10 – 1000 lx
Support mural d'angle inclus	Non	Temporisation	30 s – 30 Min.
Lieu d'installation	plafond	Fonction balisage	Non
Montage	Faux-plafonds, Plafond	Éclairage principal réglable	Non
Indice de protection	IP20		
Température ambiante	de -25 jusqu'à 55 °C		

Dual US

COM1 - faux-plafonds
EAN 4007841 079598
Réf. 079598



Caractéristiques techniques

Matériau	Matière plastique	Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Oui
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz	Réglage de l'éclairage permanent	Non
Technologie, détecteurs	Détecteur à ultrasons, Détecteur de lumière	Mise en réseau possible	Oui
Hauteur de montage	2,50 – 3,50 m	Type de la mise en réseau	Maître/maître, Maître/esclave
Hauteur de montage max.	3,50 m	Mise en réseau via	Câble
Hauteur de montage optimale	2,8 m	Mise en réseau, nombre	max. 10 capteurs
		Catégorie de produits	Détecteur de présence

Accessoires

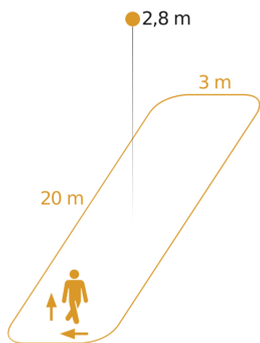
EAN 4007841 009151	Télécommande Smart Remote
EAN 4007841 559410	Télécommande service RC8

Dual US

COM1 - faux-plafonds
EAN 4007841 079598
Réf. 079598

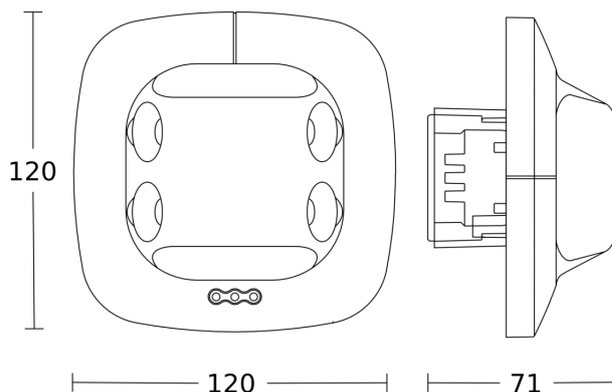


Zone de détection



Hauteur d'installation: 2,50 m - 3,50 m
Orange: sens de passage radial et tangentiel

Dessin dimensionnel 1



Dessin dimensionnel 2

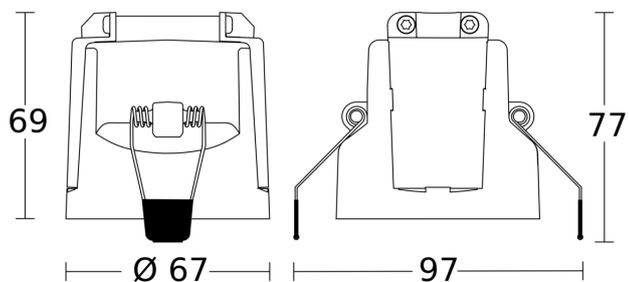
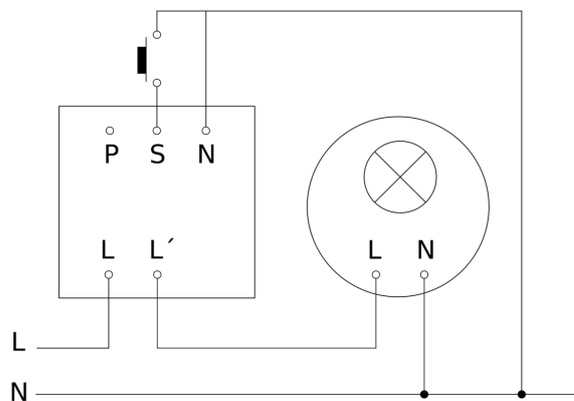


Schéma du circuit principal



Dual US

COM1 - faux-plafonds
EAN 4007841 079598
Réf. 079598

Schéma du circuit d'interconnexion maître/maître



Schéma du circuit d'interconnexion maître/esclave

