

# HF 360

COM1 - faux-plafonds  
EAN 4007841 079512  
Réf. 079512



Hochfrequenz  
Sensor 360°



Max. Ø 12 m

2000 W

2000 W Max. (LED-  
fähig)



IP20



Ideal 2,5 - 3,5 m



Innen-  
Bewegungsmelder

iQ

iQ-mode

Teach

Teach mode



Energie sparen

5 years

Herstellergarantie  
steinel-  
professional.de/  
garantie

## Description du fonctionnement

Il détecte tout. Détecteur de présence HF Presence Control PRO HF 360 COM1 pour l'intérieur, idéal pour les sanitaires avec des cabines de toilette et des vestiaires, les cages d'escalier, les parkings, les cuisines, hauteur de montage jusqu'à 3,5 m, pour allumer la lumière, portée comprise entre 1 et 12 m, réglable électroniquement et atténuable sur deux côtés, détection indépendante de la température, technique de détection HF pouvant traverser également le verre, le bois et les cloisons légères.

## Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	94 x 120 x 120 mm	Technique HF	5,8 GHz
Garantie du fabricant	5 ans	Détails détection	le cas échéant à travers le verre, le bois et les cloisons fines
Réglages via	Télécommande, Interrupteur DIP, Potentiomètres, Smart Remote	Angle de détection	360 °
Avec télécommande	Non	Angle d'ouverture	140 °
Variante	COM1 - faux-plafonds	Protection au ras du mur	Oui
UC1, Code EAN	4007841079512	Possibilité de neutraliser la détection par segments	Oui
Modèle	Détecteur de présence	Cadrage électronique	Oui
Emplacement	Intérieur	Cadrage mécanique	Non
Emplacement, pièce	espace fonctionnel / local annexe, kitchenette, cage d'escalier, WC / salle d'eau, Intérieur	Portée radiale	Ø 12 m (113 m <sup>2</sup> )
Coloris	blanc	Portée tangentielle	Ø 12 m (113 m <sup>2</sup> )
Couleur, RAL	9010	Puissance d'émission	< 1 mW
Support mural d'angle inclus	Non	Fonctions	Mode normal / mode test, Semi-automatique / Automatique, Mode bouton-poussoir / interrupteur, Manuel ON / ON-OFF
Lieu d'installation	plafond	Réglage crépusculaire	10 – 1000 lx
Montage	Faux-plafonds, Plafond		

# HF 360

COM1 - faux-plafonds  
EAN 4007841 079512  
Réf. 079512



## Caractéristiques techniques

Indice de protection	IP20	Temporisation	30 s – 30 Min.
Température ambiante	-25 – 55 °C	Fonction balisage	Non
Matériau	Matière plastique	Éclairage principal réglable	Non
Alimentation électrique	230 V / 50 – 60 Hz	Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Oui
Technologie, détecteurs	Hyper fréquence, Détecteur de lumière	Réglage de l'éclairage permanent	Non
Hauteur de montage	2,50 – 3,50 m	Mise en réseau possible	Oui
Hauteur de montage max.	3,50 m	Type de la mise en réseau	Maître/maître, Maître/esclave
Hauteur de montage optimale	2,8 m	Mise en réseau via	Câble

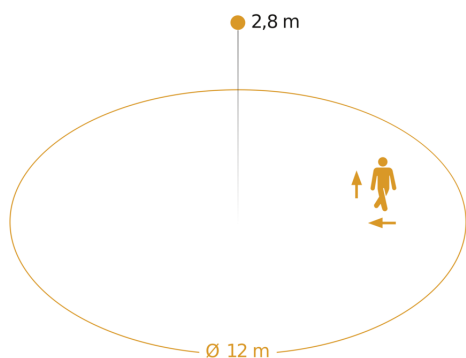
## Accessoires

EAN 4007841 003036	Corbeille de protection Control PRO
EAN 4007841 009151	Télécommande Smart Remote
EAN 4007841 559410	Télécommande service RC8

# HF 360

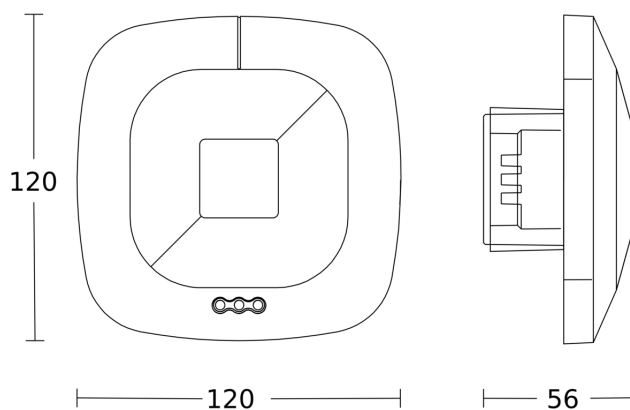
COM1 - faux-plafonds  
EAN 4007841 079512  
Réf. 079512

## Zone de détection

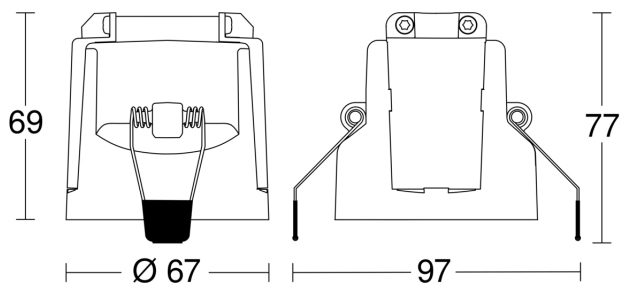


Hauteur d'installation: 2,50 m - 3,50 m  
Orange: sens de passage radial et tangentiel

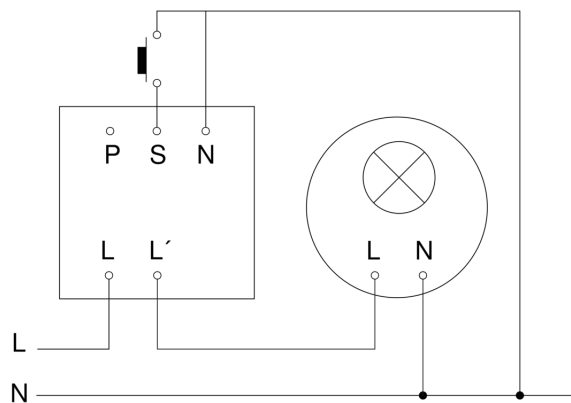
## Dessin dimensionnel 1



## Dessin dimensionnel 2



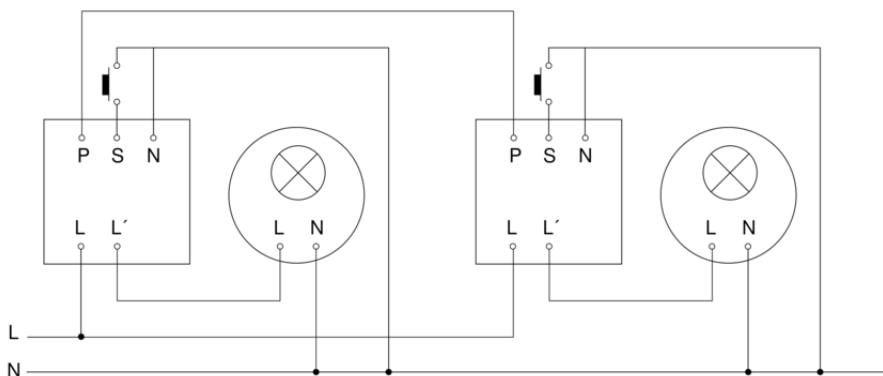
## Schéma du circuit principal



# HF 360

COM1 - faux-plafonds  
EAN 4007841 079512  
Réf. 079512

### Schéma du circuit d'interconnexion maître/maître



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

