

# US 360

V3 KNX - faux-plafonds  
 EAN 4007841 079628  
 Réf. 079628



Ultraschall-Sensor  
360°



Max. Ø 6 m Präsenz



KNX 4 Kanal



IP20



Ideal 2,5 - 3,5 m



Innen-  
Bewegungsmelder



IQ-mode



Teach mode



Energie sparen

5 years

Herstellergarantie  
 steinel-  
 professional.de/  
 garantie

## Description du fonctionnement

Une détection sans obstacle. Détecteur de présence à ultrasons US 360 KNXde 360°, idéal pour les bureaux, les salles de conférence, les entrepôts et les salles de classe. Zone de présence de 36 m<sup>2</sup>, il ne connaît aucun obstacle, il entoure les objets mais ne les traverse pas, détection indépendante de la température, portée réglable électroniquement, équipé d'une interface numérique BUS permettant de régler quatre canaux de lumière ainsi que le chauffage, l'aération et la climatisation.

## Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	105 x 120 x 120 mm	Technologie par ultrasons	40 kHz
Avec détecteur de mouvement	Oui	Angle de détection	360 °
Garantie du fabricant	5 ans	Angle d'ouverture	180 °
Réglages via	Logiciel ETS, Télécommande, Bus, Smart Remote	Protection au ras du mur	Oui
Variante	KNX - faux-plafonds	Possibilité de neutraliser la détection par segments	Non
UC1, Code EAN	4007841079628	Cadrage électronique	Oui
Modèle	Détecteur de présence	Cadrage mécanique	Non
Emplacement	Intérieur	Portée radiale	Ø 10 m (79 m <sup>2</sup> )
Emplacement, pièce	salle de classe, bureau individuel, bureau grande surface, salle de conférences / salle de réunion, salle du personnel soignant, salle commune, espace fonctionnel / local annexe, cage d'escalier, WC / salle d'eau, Intérieur	Portée tangentielle	Ø 6 m (28 m <sup>2</sup> )
Coloris	blanc	Portée présence	Ø 6 m (28 m <sup>2</sup> )
Couleur, RAL	9010	Réglage crépusculaire	10 – 1000 lx
		Temporisation	0 s – 1092 Min.
		Fonction balisage	Oui
		Fonction balisage temps	1-30 min, toute la nuit
		Éclairage principal réglable	0 - 100 %

# US 360

V3 KNX - faux-plafonds  
 EAN 4007841 079628  
 Réf. 079628



## Caractéristiques techniques

Support mural d'angle inclus	Non	Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Oui
Lieu d'installation	plafond	Réglage de l'éclairage permanent	Oui
Montage	Faux-plafonds, Plafond	Fonctions KNX	Interrupteur crépusculaire, Fonction balisage, Valeur de luminosité, Sortie CVC, Réglage de l'éclairage permanent, Sortie de la lumière 4x, Sortie présence, Fonction diurne / nocturne, Fonction logique
Indice de protection	IP20	Mise en réseau possible	Oui
Température ambiante	-20 – 55 °C	Type de la mise en réseau	Maître/maître, Maître/esclave
Matériau	Matière plastique	Mise en réseau via	Bus KNX
Alimentation électrique	24 – 29 V	Courant nominal	17,5 mA
Avec couplage au bus	Oui		
Technologie, détecteurs	Hyper fréquence, Interrupteur crépusculaire		
Hauteur de montage	2,50 – 2,8 m		
Hauteur de montage max.	2,80 m		
Hauteur de montage optimale	3,5 m		

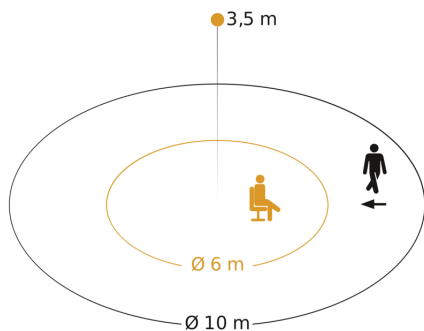
## Accessoires

EAN 4007841 003036	Corbeille de protection Control PRO
EAN 4007841 009151	Télécommande Smart Remote
EAN 4007841 593018	Télécommande service RC6 KNX
EAN 4007841 592912	Télécommande utilisateur RC7 KNX

# US 360

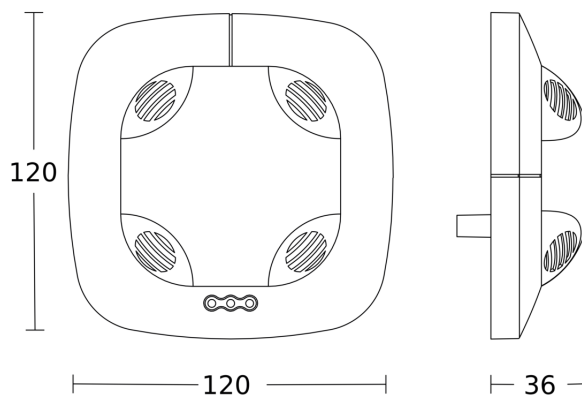
V3 KNX - faux-plafonds  
EAN 4007841 079628  
Réf. 079628

## Zone de détection



Hauteur d'installation: 2,50 m - 2,80 m  
Orange: présence et sens de passage tangentiel  
Noir: sens de passage radial

## Dessin dimensionnel 1



## Dessin dimensionnel 2

