

# US 360

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



ultrasonic sensor  
360°



max. Ø 6 m  
présence



KNX 4 channel



IP20



ideal 2,5 - 3,5 m



indoor sensor



iQ-mode



Teach mode



energy saving



5 years  
 manufacturer's  
 warranty steinel.de/  
 garantie

## Description du fonctionnement

Une détection sans obstacle. Détecteur de présence à ultrasons US 360 KNX de 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	Angle de détection	360 °
Avec détecteur de mouvement	Oui	Angle d'ouverture	180 °
Garantie du fabricant	5 ans	Protection au ras du mur	Oui
Réglages via	Logiciel ETS, Télécommande, Bus, Smart Remote	Possibilité de neutraliser la détection par segments	Non
Variante	KNX - faux-plafonds	Réglage électronique	Oui
UC1, Code EAN	4007841079628	Réglage mécanique	Non
Modèle	Détecteur de présence	Portée radiale	Ø 10 m (79 m <sup>2</sup> )
Applications	Intérieur	Portée tangentielle	Ø 6 m (28 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 présence	Ø 6 m (28 m <sup>2</sup> )
		Réglage crépusculaire	10 – 1000 lx
Coloris	blanc	Temporisation	0 s – 1092 Min.
Couleur, RAL	9010	Fonction balisage	Oui
Support mural d'angle inclus	Non	Fonction balisage temps	1-30 min, toute la nuit
		Éclairage principal réglable	0 - 100 %
		Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Oui

# US 360

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



## Caractéristiques techniques

Lieu d'installation	plafond
Contenu de l'emballage	1
Montage	Faux-plafonds, Plafond
Indice de protection	IP20
Température ambiante	de -20 jusqu'à 55 °C
Matériau	Matière plastique
Alimentation électrique	24 – 29 V
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
Technologie par ultrasons	40 kHz

Réglage de l'éclairage permanent	Oui
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
Mise en réseau possible	Oui
Type de la mise en réseau	Maître/maître, Maître/esclave
Mise en réseau via	Bus KNX
Courant nominal	17,5 mA
KNX Medium	TP 256
KNX Secure	Non
Catégorie de produits	Détecteur de présence

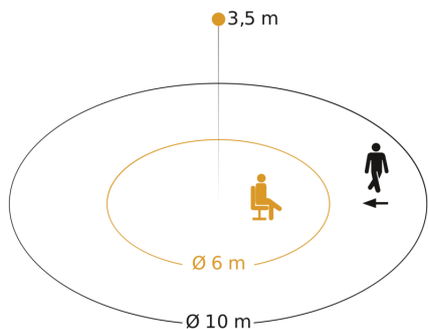
## Accessoires

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

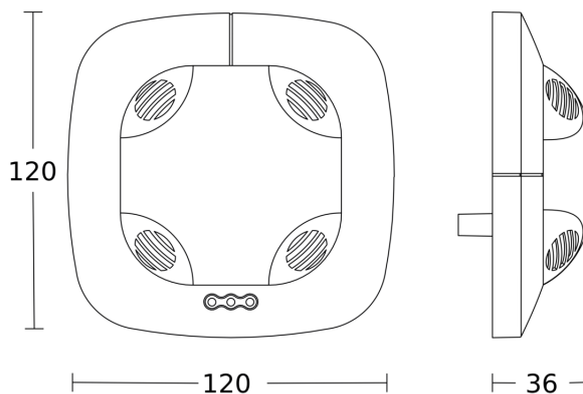
V3 KNX - faux-plafonds  
EAN 4007841 079628  
Réf. 079628

## 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

