

Dual US

V3 KNX - encastré
EAN 4007841 059491
Réf. 059491



ultrasonic sensor
360°



3 x 18 m



KNX 4 channel



IP20



ideal 2,5 - 3,5 m



indoor sensor



iQ-mode

Teach

Teach mode



energy saving

5 years

manufacturer's
warranty steinel.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 KNX, 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, 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)	70 x 120 x 120 mm	Hauteur de montage optimale	2,8 m
Avec détecteur de mouvement	Oui	Technologie par ultrasons	40 kHz
Garantie du fabricant	5 ans	Angle de détection	Couloir, 360 °
Réglages via	Logiciel ETS, Télécommande, Bus, Smart Remote	Angle d'ouverture	180 °
Avec télécommande	Non	Protection au ras du mur	Oui
Variante	KNX - encastré	Possibilité de neutraliser la détection par segments	Non
UC1, Code EAN	4007841059491	Cadrage électronique	Oui
Modèle	Détecteur de présence	Cadrage mécanique	Non
Emplacement	Intérieur	Portée radiale	18 x 3 m (54 m ²)
Emplacement, pièce	couloir / allée, Intérieur	Portée tangentielle	18 x 3 m (54 m ²)
Coloris	blanc	Réglage crépusculaire	10 – 1000 lx
Couleur, RAL	9010	Temporisation	10 s – 1092 Min.
Support mural d'angle inclus	Non	Fonction balisage	Oui
Lieu d'installation	plafond	Fonction balisage temps	1-255 min
Contenu de l'emballage	1	Éclairage principal réglable	0 - 100 %
Montage	Encastré, Plafond		

Dual US

V3 KNX - encastré
EAN 4007841 059491
Réf. 059491



Caractéristiques techniques

Indice de protection	IP20
Température ambiante	de -25 jusqu'à 55 °C
Matériau	Matière plastique
Alimentation électrique	30 V
Consommation propre	0,7 W
Tension d'alimentation détails	Bus KNX
Avec couplage au bus	Oui
Technologie, détecteurs	Interrupteur crépusculaire, Détecteur à ultrasons
Hauteur de montage	2,50 – 3,5 m
Hauteur de montage max.	3,50 m

Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Oui
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

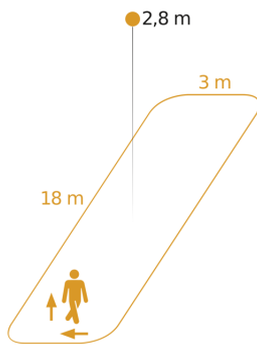
Accessoires

EAN 4007841 002855	Adaptateur de plafond à pinces Control PRO UP Box
EAN 4007841 000363	Adaptateur pour montage en saillie Control Pro IP54
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

Dual US

V3 KNX - encastré
EAN 4007841 059491
Réf. 059491

Zone de détection



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

Dessin dimensionnel

