

Détecteur de présence - Professional Line

Dual US

V3 KNX - encastré

EAN 4007841 059491

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 059491



ultrasonic sensor
360°



3 x 20 m



KNX 4 channel



IP20



ideal 2,5 - 3,5 m



indoor sensor



iQ-mode



Teach mode



energy saving

5 years

manufacturer's
warranty
[steinel-professional.de/garantie](https://www.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 infallible dans un rayon de 20 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.

Dual US

V3 KNX - encastré

EAN 4007841 059491

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 059491



Caractéristiques techniques

Modèle	Détecteur de présence
Dimensions (L x l x H)	70 x 120 x 120 mm
Alimentation électrique	30 V
Consommation propre	0,7 W
Tension d'alimentation détails	Bus KNX
Technologie de détection	Détecteur à ultrasons
Emplacement	Intérieur
Lieu d'installation	plafond
Montage	Montage encastré
Hauteur de montage	2,50 – 3,5 m
Portée radiale	20 x 3 m (60 m ²)
Portée tangentielle	20 x 3 m (60 m ²)
Technologie par ultrasons	40 kHz
Angle de détection	360 °
Angle d'ouverture	180 °
Hauteur de montage optimale	2,8 m
Cadrage mécanique	Non
Protection au ras du mur	Oui
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Non
Cadrage électronique	Oui
Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Oui

Réglage de la luminosité de déclenchement	10 – 1000 lx
Temporisation	10 s – 1092 Min.
Réglage de l'éclairage permanent	Oui
Fonction balisage	Oui
Fonction balisage temps	1-255 min
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
Avec couplage au bus	Oui
Réglages via	Logiciel ETS, Télécommande, Bus, Smart Remote
Avec télécommande	Non
Mise en réseau possible	Oui
Type de la mise en réseau	Maître/maître, Maître/esclave
Indice de protection	IP20
Matériau	Matière plastique
Température ambiante	-25 – 55 °C
Emplacement, pièce	couloir / allée, Intérieur
Coloris	blanc
Couleur, RAL	9010
Garantie du fabricant	5 ans
Variante	KNX - encastré
UC1, Code EAN	4007841059491

Accessoires

EAN 4007841 002855	Adaptateur de plafond à pinces Control PRO UP Box
EAN 4007841 000363	Adaptateur sur crépi Control PRO AP Box (IP 54)
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

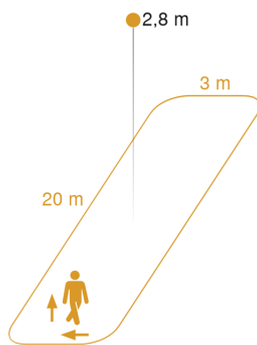
Dual US

V3 KNX - encastré

EAN 4007841 059491

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 059491

Zone de détection



Mögliche Montagehöhe: 2,50 m – 3,50 m
Orange: radial und tangential

Dessin dimensionnel

