

# Dual HF

V3 KNX - encastré

EAN 4007841 059477

vertriebsdatenblatt\_artikelnummer 059477



high frequency  
sensor 360°



max. 20 x 3 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

Une vigilance de tous les instants ! Détecteur de couloir hyper fréquence pour l'intérieur Presence Control PRO Dual HF KNX, idéal pour les couloirs et les longs corridors, hauteur de montage jusqu'à 3,5 m, doté d'une interface BUS numérique pour régler 4 canaux de lumière, le chauffage, l'aération et la climatisation, technologie DUAL HF avec une directivité double pour une détection radiale jusqu'à 20 m, détection indépendante de la température, la technique de détection HF traverse également le verre, le bois et les cloisons légères, commutation particulièrement rapide de la lumière.

# Dual HF

V3 KNX - encastré

EAN 4007841 059477

vertriebsdatenblatt\_artikelnummer 059477



## Caractéristiques techniques

Modèle	Détecteur de présence
Dimensions (L x l x H)	73 x 120 x 120 mm
Alimentation électrique	230 V / 50 – 60 Hz
Tension d'alimentation détails	Bus KNX
Technologie de détection	Hyper fréquence
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 <sup>2</sup> )
Portée tangentielle	20 x 3 m (60 m <sup>2</sup> )
Technique HF	5,8 GHz
Angle de détection	360 °
Angle d'ouverture	140 °
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
Détails détection	le cas échéant à travers le verre, le bois et les cloisons fines

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	Non
Fonction balisage	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
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
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	4007841059477

## Accessoires

EAN 4007841 593018	Télécommande service RC6 KNX
EAN 4007841 003036	Corbeille de protection Control PRO
EAN 4007841 006600	Adaptateur pour plafond HF
EAN 4007841 592912	Télécommande utilisateur RC7 KNX
EAN 4007841 009151	Télécommande Smart Remote
EAN 4007841 000363	Adaptateur sur crépi Control PRO AP Box (IP 54)

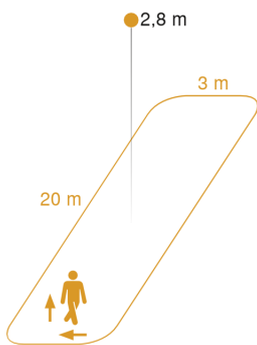
# Dual HF

V3 KNX - encastré

EAN 4007841 059477

vertriebsdatenblatt\_artikelnummer 059477

## Zone de détection



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

## Dessin dimensionnel

