

# IR Quattro 8m

V3 KNX - encastré  
EAN 4007841 058487  
Réf. 058487



Infrarot-Sensor  
360°



Max. 4 x 4 m  
Präsenz



KNX 4 Kanal



IP20



Ideal 2,5 - 8 m



Innen-  
Bewegungsmelder



iQ-mode



Teach mode



Energie sparen

5 years

Herstellergarantie  
steinel-  
professional.de/  
garantie

## Description du fonctionnement

La quadrature du cercle. Détecteur de présence infrarouge Presence Control PRO IR Quattro KNX pour l'intérieur, idéal pour les petits bureaux, les débarras, les garde-mangers, les buanderies, les sanitaires et les WC, hauteur de montage jusqu'à 8 m, avec une interface numérique BUS pour régler quatre canaux de lumière ainsi que le chauffage, l'aération et la climatisation, 1760 zones de commutation pour une qualité de détection excellente, détection carrée avec une zone de présence de 16 m<sup>2</sup> mécaniquement modulable à zone de présence de 16 m<sup>2</sup>.

## Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	75 x 120 x 120 mm
Avec détecteur de mouvement	Oui
Garantie du fabricant	5 ans
Réglages via	Logiciel ETS, Télécommande, Bus, Smart Remote
Avec télécommande	Non
Variante	KNX - encastré
UC1, Code EAN	4007841058487
Modèle	Détecteur de présence
Emplacement	Intérieur
Emplacement, pièce	bureau individuel, salle de conférences / salle de réunion, salle du personnel soignant, salle commune, vestiaires, espace fonctionnel / local annexe, kitchenette, Intérieur
Coloris	blanc
Couleur, RAL	9010

Hauteur de montage optimale	2,8 m
Angle de détection	360 °
Angle d'ouverture	100 °
Protection au ras du mur	Oui
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Non
Cadrage électronique	Non
Cadrage mécanique	Oui
Portée radiale	5 x 5 m (25 m <sup>2</sup> )
Portée tangentielle	7 x 7 m (49 m <sup>2</sup> )
Portée présence	4 x 4 m (16 m <sup>2</sup> )
Zones de commutation	1760 zones de commutation
Réglage crépusculaire	10 – 1000 lx
Temporisation	10 s – 1092 Min.
Fonction balisage	Oui
Éclairage principal réglable	0 - 100 %

# IR Quattro 8m

V3 KNX - encastré  
 EAN 4007841 058487  
 Réf. 058487

## Caractéristiques techniques

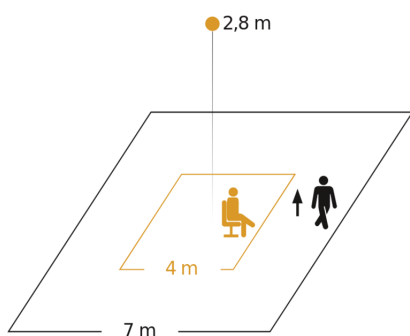
Support mural d'angle inclus	Non
Lieu d'installation	plafond
Montage	Encastré, Plafond
Indice de protection	IP20
Température ambiante	0 – 40 °C
Matériau	Matière plastique
Tension d'alimentation détails	Bus KNX
Avec couplage au bus	Oui
Technologie, détecteurs	Interrupteur crépusculaire, infrarouge passif
Hauteur de montage	2,50 – 8,00 m
Hauteur de montage max.	8,00 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	10 mA

## Accessoires

EAN 4007841 593018	Télécommande service RC6 KNX
EAN 4007841 003036	Corbeille de protection Control PRO
EAN 4007841 009151	Télécommande Smart Remote
EAN 4007841 592912	Télécommande utilisateur RC7 KNX
EAN 4007841 000363	Adaptateur pour montage en saillie Control Pro IP54

## Zone de détection



Hauteur d'installation: 2,50 m – 8,00 m  
 Orange: présence  
 Noir: sens de passage tangential

## Dessin dimensionnel

