

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 m² mécaniquement modulable à zone de présence de 16 m².

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	75 x 120 x 120 mm	Hauteur de montage optimale	2,8 m
Avec détecteur de mouvement	Oui	Angle de détection	360 °
Garantie du fabricant	5 ans	Angle d'ouverture	100 °
Réglages via	Logiciel ETS, Télécommande, Bus, Smart Remote	Protection au ras du mur	Oui
Avec télécommande	Non	Possibilité de neutraliser la détection par segments	Non
Variante	KNX - encastré	Cadrage électronique	Non
UC1, Code EAN	4007841058487	Cadrage mécanique	Oui
Modèle	Détecteur de présence	Portée radiale	5 x 5 m (25 m ²)
Emplacement	Intérieur	Portée tangentielle	7 x 7 m (49 m ²)
Emplacement, pièce	bureau individuel, salle de conférences / salle de réunion, salle du personnel soignant, salle commune, vestiaires, espace fonctionnel / local annexe, kitchenette, Intérieur	Portée présence	4 x 4 m (16 m ²)
Coloris	blanc	Zones de commutation	1760 zones de commutation
Couleur, RAL	9010	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

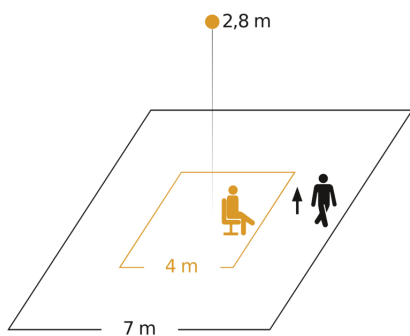
Support mural d'angle inclus	Non
Lieu d'installation	plafond
Montage	Encastré, Plafond
Indice de protection	IP20
Température ambiante	0 – 40 °C
Matériau	Matière plastique
Tension d'alimentation détails	Bus KNX
Avec couplage au bus	Oui
Technologie, détecteurs	Interrupteur crépusculaire, infrarouge passif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

