

Détecteur de présence - Professional Line

IR Quattro HD 24m

V3 KNX - faux-plafonds blanc
EAN 4007841 079383
Réf. 079383



Infrarot-Sensor
360°



Max. 8 x 8 m
Präsenz

HD

4800 Zonen

KNX

KNX 4 Kanal



Ideal 2,5 - 10 m



Innen-
Bewegungsmelder

iQ

iQ-mode



Energie sparen

5 years

Herstellergarantie
steinel-
professional.de/
garantie

CE

CE

Description du fonctionnement

Aucun autre appareil n'est si sensible ! Détecteur de présence infrarouge Presence Control PRO IR Quattro HD KNX pour l'intérieur, idéal pour les bureaux de tailles moyennes ou de grandes tailles, pour les salles de conférence et de réunion, pour les salles de classe, les salles de cours en forme d'amphithéâtre, les salles omnisports et les entrepôts, hauteur de montage jusqu'à 10 m, équipé d'une interface numérique BUS permettant de régler quatre canaux de lumière ainsi que le chauffage, l'aération et la climatisation, 4800 zones de commutation garantissant une qualité de détection exceptionnelle, zone de présence réelle de 64 m², détection carrée et mécaniquement modulable.

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	108 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	160 °
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 - faux-plafonds blanc	Cadrage électronique	Non
UC1, Code EAN	4007841079383	Cadrage mécanique	Oui
Modèle	Détecteur de présence	Portée radiale	8 x 8 m (64 m ²)
Emplacement	Intérieur	Portée tangentielle	20 x 20 m (400 m ²)
Emplacement, pièce	salle de classe, salle de cours, bureau grande surface, entrepôt de stockage haut, zone de production, salle de conférences / salle de réunion, salle du personnel soignant, salle commune, vestiaires, gymnase, réception / hall, parking couvert / garage souterrain, Intérieur	Portée présence	8 x 8 m (64 m ²)
		Zones de commutation	4800 zones de commutation
		Réglage crépusculaire	10 – 1000 lx
		Temporisation	0 s – 1092 Min.
		Fonction balisage	Oui

<https://www.steinell.de>

Sous réserve de modifications techniques.

04.2024

Page 1 de 3

IR Quattro HD 24m

V3 KNX - faux-plafonds blanc
 EAN 4007841 079383
 Réf. 079383



Caractéristiques techniques

Coloris	blanc
Couleur, RAL	9010
Support mural d'angle inclus	Non
Lieu d'installation	plafond
Montage	Faux-plafonds, Plafond
Indice de protection	IP20
Classe	II
Température ambiante	-25 – 55 °C
Matériau	Matière plastique
Tension d'alimentation détails	Bus KNX
Avec couplage au bus	Oui
Technologie, détecteurs	infrarouge passif, Détecteur de lumière
Hauteur de montage	2,50 – 10,00 m
Hauteur de montage max.	10,00 m

Fonction balisage temps	Marche forcée-ACTIVÉE, 1-255 min, toute la nuit
Éclairage principal réglable	0 - 100 %
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

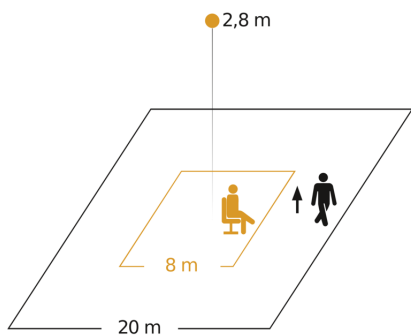
EAN 4007841 593018	Télécommande service RC6 KNX
EAN 4007841 003036	Corbeille de protection Control PRO
EAN 4007841 009151	Télécommande Smart Remote
EAN 4007841 592912	Télécommande utilisateur RC7 KNX

IR Quattro HD 24m

V3 KNX - faux-plafonds blanc
EAN 4007841 079383
Réf. 079383

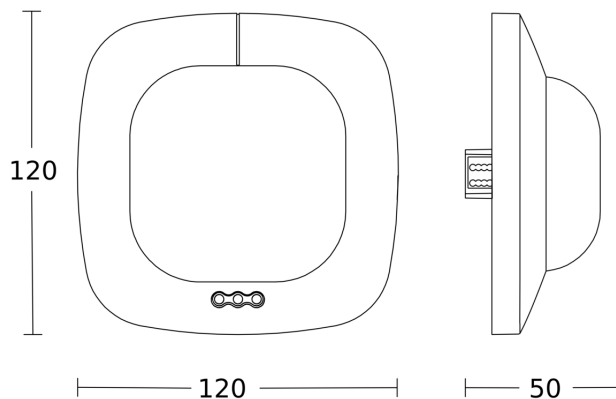


Zone de détection



Hauteur d'installation: 2,50 m - 10,00 m
Orange: présence
Noir: sens de passage tangentiel

Dessin dimensionnel 1



Dessin dimensionnel 2

