

Détecteur de présence - Professional Line

# IR Quattro HD

V3 KNX - encastré noir

EAN 4007841 068622

vertriebsdatenblatt\_artikelnummer 068622



infrared sensor  
360°



max. 8 x 8 m  
presence

HD

4800 zones



KNX 4 channel



ideal 2,5 - 10 m



indoor sensor

iQ

iQ-mode



energy saving

5 years

manufacturer's  
warranty  
[steinel-professional.de/garantie](https://www.steinel-professional.de/garantie)



## 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 m<sup>2</sup>, détection carrée et mécaniquement modulable.

# IR Quattro HD

V3 KNX - encastré noir

EAN 4007841 068622

vertriebsdatenblatt\_artikelnummer 068622



## Caractéristiques techniques

Modèle	Détecteur de présence
Dimensions (L x l x H)	69 x 120 x 120 mm
Tension d'alimentation détails	Bus KNX
Technologie de détection	infrarouge passif
Emplacement	Intérieur
Lieu d'installation	plafond
Montage	Montage encastré
Hauteur de montage	2,50 – 10,00 m
Portée radiale	8 x 8 m (64 m <sup>2</sup> )
Portée tangentielle	20 x 20 m (400 m <sup>2</sup> )
Portée présence	8 x 8 m (64 m <sup>2</sup> )
Angle de détection	360 °
Angle d'ouverture	160 °
Zones de commutation	4800 zones de commutation
Hauteur de montage optimale	2,8 m
Cadrage mécanique	Oui
Protection au ras du mur	Oui
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Non
Cadrage électronique	Non
Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Oui
Réglage de la luminosité de déclenchement	10 – 1000 lx
Temporisation	10 s – 1092 Min.

## 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

Réglage de l'éclairage permanent	Oui
Fonction balisage	Oui
Fonction balisage en pourcentage	10 – 50 %
Fonction balisage temps	Marche forcée-ACTIVÉE, 1-255 min, toute la nuit
Fonction balisage en pourcentage, de 10 %	
Fonction balisage en pourcentage, jusqu'à	50 %
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	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
Coloris	noir
Couleur, RAL	9005
Garantie du fabricant	5 ans
Variante	KNX - encastré noir
UC1, Code EAN	4007841068622

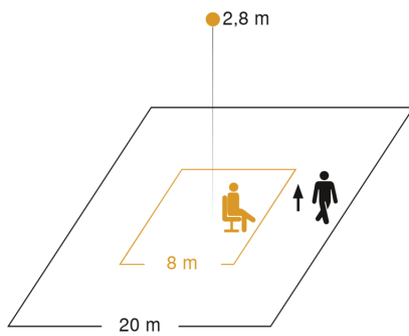
# IR Quattro HD

V3 KNX - encastré noir

EAN 4007841 068622

vertriebsdatenblatt\_artikelnummer 068622

## Zone de détection



Mögliche Montagehöhe: 2,50 m – 10,00 m

Orange: Präsenz

Schwarz: tangential

## Dessin dimensionnel

