

# IS 3360 40m

V3 KNX - carré - encastré noir  
 EAN 4007841 068578  
 Réf. 068578



Infrarot-Sensor  
360°



Max. 20 m



KNX



IP20



2 - 1000 Lux



1 - 255 Min



Ideal 2,5 - 4 m

Teach

Teach mode



Energie sparen

5 years

Herstellergarantie  
 steinel-  
 professional.de/  
 garantie

## Description du fonctionnement

Plus haut, plus loin, plus vite ! Détecteur de présence infrarouge IS 3360 pour l'intérieur et l'extérieur, idéal pour la surveillance de pièces hautes, de grandes surfaces telles que les parkings couverts et souterrains, hauteur de montage jusqu'à 4 m, angle de détection de 360°, portée max. 20 m (tangentielle). Il existe en version saillie ou encastrée ronde ou carrée.

## Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	78 x 94 x 94 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	180 °
Réglages via	Logiciel ETS, Télécommande, Bus, Smart Remote	Protection au ras du mur	Oui
Variante	KNX - carré - encastré noir	Possibilité de neutraliser la détection par segments	Oui
UC1, Code EAN	4007841068578	Cadrage électronique	Non
Modèle	Détecteur de mouvement et de présence	Cadrage mécanique	Non
Emplacement	Intérieur	Portée radiale	Ø 8 m (50 m <sup>2</sup> )
Emplacement, pièce	zone de production, salle commune, vestiaires, espace fonctionnel / local annexe, gymnase, réception / hall, cage d'escalier, WC / salle d'eau, parking couvert / garage souterrain, entrepôt, Intérieur	Portée tangentielle	Ø 40 m (1257 m <sup>2</sup> )
Coloris	noir	Portée présence	Ø 3 m (7 m <sup>2</sup> )
Couleur, RAL	9005	Zones de commutation	1416 zones de commutation
Support mural d'angle inclus	Non	Réglage crépusculaire	2 - 1000 lx
		Temporisation	5 s - 15 Min.
		Fonction balisage	Oui
		Éclairage principal réglable	0 - 100 %

# IS 3360 40m

V3 KNX - carré - encastré noir  
 EAN 4007841 068578  
 Réf. 068578

## Caractéristiques techniques

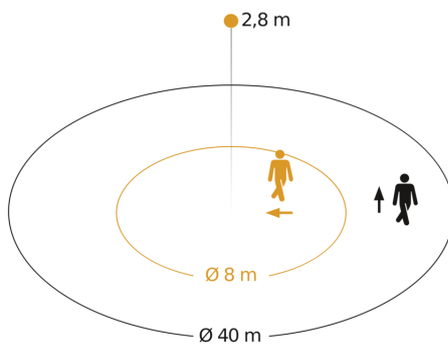
Lieu d'installation	plafond
Montage	Plafond, Encastré
Indice de protection	IP20
Température ambiante	-20 – 50 °C
Matériau	Matière plastique
Tension d'alimentation détails	Bus KNX
Avec couplage au bus	Oui
Technologie, détecteurs	infrarouge passif, Détecteur de lumière
Hauteur de montage	2,50 – 4,00 m
Hauteur de montage max.	4,00 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 2x, Sortie présence, Fonction diurne / nocturne, Fonction logique
Mise en réseau possible	Oui
Type de la mise en réseau	Maître/esclave
Mise en réseau via	Bus KNX
Courant nominal	12,5 mA

## Accessoires

EAN 4007841 593018	Télécommande service RC6 KNX
EAN 4007841 592912	Télécommande utilisateur RC7 KNX
EAN 4007841 009151	Télécommande Smart Remote

## Zone de détection



Hauteur d'installation: 2,50 m – 4,00 m  
 Orange: sens de passage radial  
 Noir: sens de passage tangential

## Dessin dimensionnel

