

IS 3180

V3 KNX - carré - encastré
 EAN 4007841 058142
 Réf. 058142



Infrarot-Sensor
180°



Max. 20 m



KNX



IP20



2 - 1000 Lux



1 - 255 Min



Ideal 2 m

Teach

Teach mode



Energie sparen

5 years

Herstellergarantie
 steinel-
 professional.de/
 garantie

Description du fonctionnement

Pour les grandes surfaces ! Détecteur de mouvement infrarouge IS 3180 pour l'intérieur et l'extérieur, idéal pour la surveillance des grandes surfaces, hauteur de montage idéale 2 m, angle de détection de 180°, portée max. réglable 20 m ou 8 m (tangentielle).

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	78 x 94 x 94 mm	Hauteur de montage optimale	2 m
Garantie du fabricant	5 ans	Angle de détection	180 °
Réglages via	Logiciel ETS, Télécommande, Bus, Smart Remote	Angle d'ouverture	90 °
Avec télécommande	Non	Protection au ras du mur	Oui
Variante	KNX - carré - encastré	Possibilité de neutraliser la détection par segments	Oui
UC1, Code EAN	4007841058142	Cadrage électronique	Non
Modèle	Détecteur de mouvement	Cadrage mécanique	Non
Emplacement	Extérieur, Intérieur	Portée radiale	r = 4 m (25 m ²)
Emplacement, pièce	couloir / allée, espace fonctionnel / local annexe, cage d'escalier, parking couvert / garage souterrain, extérieur, tout autour du bâtiment, Cour et allée, Intérieur	Portée tangentielle	r = 20 m (628 m ²)
Coloris	blanc	Zones de commutation	448 zones de commutation
Couleur, RAL	9003	Réglage crépusculaire	2 - 1000 lx
Support mural d'angle inclus	Non	Temporisation	5 s - 15 Min.
Lieu d'installation	mur, angle	Fonction balisage	Oui
Montage	Encastré, Mur, angle	Éclairage principal réglable	0 - 100 %
		Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Oui
		Réglage de l'éclairage permanent	Oui

IS 3180

V3 KNX - carré - encastré
 EAN 4007841 058142
 Réf. 058142



Caractéristiques techniques

Indice de protection	IP20
Température ambiante	-20 – 50 °C
Matériau	Matière plastique
Tension d'alimentation détails	Bus KNX
Avec couplage au bus	Oui
Hauteur de montage	1,80 – 2,50 m
Hauteur de montage max.	2,50 m

Fonctions KNX

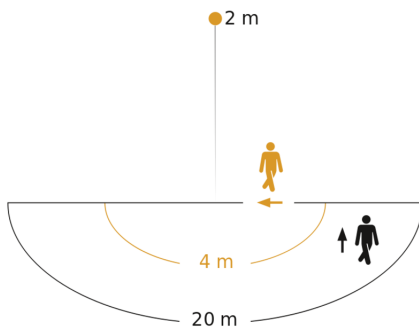
Mise en réseau possible	Oui
Type de la mise en réseau	Maître/esclave
Mise en réseau via	Bus KNX
Courant nominal	12,5 mA

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

Accessoires

EAN 4007841 009151	Télécommande Smart Remote
EAN 4007841 593018	Télécommande service RC6 KNX
EAN 4007841 592912	Télécommande utilisateur RC7 KNX
EAN 4007841 056728	Panneau noir pour détecteur IR

Zone de détection



Hauteur d'installation: 1,80 m – 2,50 m
 Orange: sens de passage radial
 Noir: sens de passage tangentiel

Dessin dimensionnel

