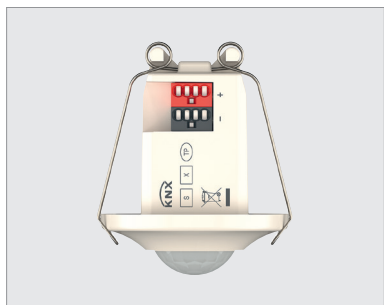
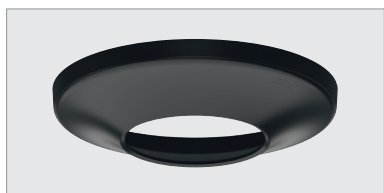


# Détecteur de présence PIR pour faux plafond, thePiccola P360 KNX DE WH



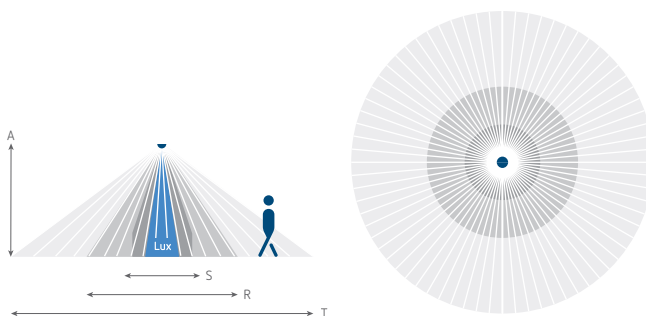
thePiccola P360 KNX DE WH



thePiccola Cover BK,  
plaque de recouvrement noire

- Détecteur de présence (PIR) pour faux plafond à l'intérieur
- Zone de détection ronde 360°, Ø 8 m (50 m²) à une hauteur de montage de 2,5 m
- Pour le système de bus KNX, 2 canaux lumière et 2 canaux présence pour le contrôle HVAC
- 2 canaux lumière avec une mesure de lumière
- Commande automatique de l'éclairage avec contrôle de la lumière constante ou mode de commutation
- Eclairage dimmable en mode commutation avec ou sans influence de la lumière du jour
- Capteur de température intégré
- Commutation jour/nuit par télégramme
- Fonctionnalité de veille (lumière d'orientation)
- 4 canaux logiques (AND/OR/XOR)
- Sécurité des données KNX
- Fonctionnement automatique ou semi-automatique possible
- Commande manuelle possible via des boutons-poussoirs KNX externes
- Mesure de la luminosité dans une seule direction (mesure de la lumière mixte)
- Réglage simple de la mesure de la luminosité
- Présence à court terme
- Vitesse de commande sélectionnable
- Fonction d'apprentissage
- Fonctionnalité de scène
- Fonctions de verrouillage
- Délai d'enclenchement et temps de suivi de la présence réglables
- Extension de la zone de détection par connexion parallèle
- Sensibilité de détection modifiable pour une utilisation en extérieur
- Mode test pour vérifier la fonction et la zone de détection
- Réglage via le logiciel ETS (gamme complète de fonctions)
- Réglage par télécommande/APP ou APP (BLE)

## Zone de détection (ronde)



Angle de détection	Hauteur de montage (A)	Personne assise (S)	Personne en mouvement (T)
360°	2,5 m	3 m²   Ø 2 m	50 m²   Ø 8 m

# Détecteur de présence PIR pour faux plafond, thePiccola P360 KNX DE WH



theSenda B, télécommande avec app theSenda Plug



theSenda P, télécommande de service

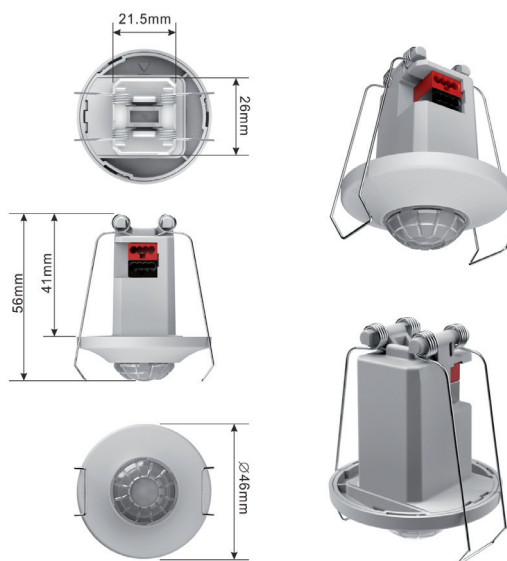


theSenda S, télécommande pour l'utilisateur

## Caractéristiques techniques

Tension du bus KNX	21 – 32 V DC
Courant absorbé du bus KNX	< 7,5 mA
Consommation en veille	< 0,2 W
Plage de mesure de la luminosité	5 – 3000 lx
Temporisation de la luminosité	30 s – 60 min
Types de lampes	lampes fluocompactes, à fluorescence, à incandescence / à halogène, leds
Mesure de lumière	mesure de lumière mixte
Temporisation présence	10 s – 120 min
Temporisation d'enclenchement	10 s – 30 min / inactif
Type de raccordement	borne de bus KNX
Montage	encastré au plafond
Degré de protection	IP 55 (lorsqu'il est installé)
Classe de protection	III
Température ambiante	-25 à +55 °C
Couleur	blanc

## Plan d'encombrement



Réf. de commande	Réf. fournisseur	EAN	Description
thePiccola P360 KNX DE WH	2099200	4003468200605	détecteur de présence PIR pour montage au plafond
Accessoires			
thePiccola Cover BK	9070797	4003468905050	plaque de recouvrement noire
theSenda B	9070985	4003468902073	télécommande avec app
theSenda P	9070910	4003468900475	télécommande installateur
theSenda S	9070911	4003468900505	télécommande utilisateur.