

Détecteur de présence | 360° (jusqu'à 64 m²) PLANOSPOT 360 KNX DE WH



PLANOSPOT 360 KNX DE WH



PLANOSPOT 360 KNX DE WH + FRAME 75B BK 9070824 + PLANOCOVER 76 BK



PLANOSPOT 360 KNX DE WH + FRAME 110B GR 9070919



PLANOSPOT 360 KNX DE WH + PLANOCOVER 76 BK



FRAME 75B BK 9070824, boîtier pour montage apparent



FRAME 75B WH 9070796, boîtier pour montage apparent

Description

- Détecteur de présence à infrarouge passif pour intégration dans le plafond
- Design plat, avec cadres de recouvrement interchangeables de différentes couleurs
- Zone de détection carrée 360° (jusqu'à 64 m²) pour une planification fiable et simple
- Commande automatique en fonction de la présence et de la luminosité des systèmes d'éclairage et CVC
- Deux zones de détection de différentes tailles pour plus de flexibilité. Réglable via les paramètres ou la télécommande.
- Orientation manuelle de la zone de détection (dispositif pivotant)
- Mesure de lumière mixte, appropriée pour des lampes fluorescentes (FL / PL / ESL), à halogène, à incandescence et LED
- 3 mesures de luminosité orientées
- 2 canaux de lumière C1, C2 avec deux dispositifs de mesure de luminosité et canal de lumière C3 supplémentaire sans influence de la luminosité
- Commutation ou régulation à lumière constante avec 2 régulations autonomes et fonction de veille (lumière d'orientation)
- Mode commutation avec éclairage variable
- Automatique ou semi-automatique
- Valeur de commutation ou la valeur de consigne de la luminosité réglable en lux ou via les paramètres, l'objet ou la télécommande
- Fonction d'apprentissage de la valeur de commutation ou de la valeur de consigne de la luminosité
- Temporisation à l'extinction de la lumière réglable
- Temporisation à l'extinction automatique réglable via les paramètres, l'objet ou la télécommande
- Réduction de la temporisation à l'extinction en cas de présence non prolongée (présence de courte durée)
- Commande manuelle forcée à l'aide du télégramme ou de la télécommande
- 2 canaux de présence C4, C5, paramétrable individuellement
- Temporisation à l'enclenchement et temporisation à l'extinction réglables
- Surveillance de local avec détection de mouvement sélective
- Réglage du facteur de correction de pièce pour l'équilibrage de la mesure de luminosité
- Sensibilité réglable
- Réglage avec une extrême facilité du mode d'économie d'énergie avec la nouvelle fonction « éco plus »
- Mode test pour vérifier le fonctionnement et la zone de détection
- Scènes
- Montage en parallèle de plusieurs détecteurs de présence (maître / esclave, ou maître / maître)
- Montage en faux plafond avec ressorts
- Montage au plafond possible avec boîtier apparent (en option).

Caractéristiques techniques

Tension de service KNX	Tension du bus, ca. 8 mA
Hauteur de montage	2 – 3 m
Plage de réglage	10 – 3000 lx
Temporisation lumière	30 s – 60 min
Temporisation de stand-by	30 s – 60 min, marche, désactivé
Stand-by luminosité	1 – 25 %
Temporisation présence	10 s – 120 min
Temporisation d'enclenchement	10 s – 30 min / désactivé
Température ambiante	0 °C à +50 °C
Degré de protection	IP20



PLANOCOVER 76 BK, cadre noir



PLANOCOVER 76 SR, cadre argenté



theSenda B, télécommande avec App theSenda Plug

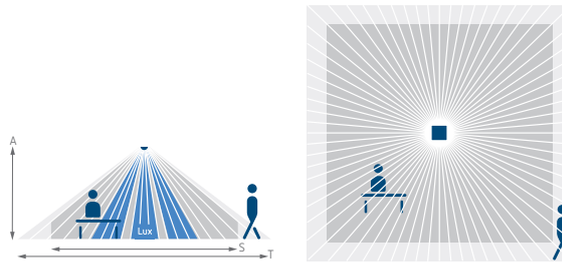


theSenda P, télécommande de service



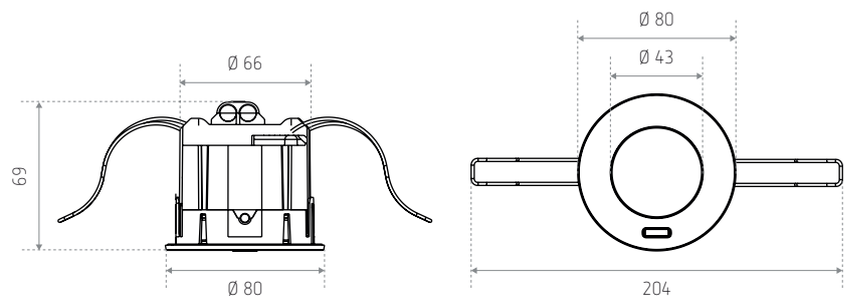
theSenda S, télécommande de l'utilisateur

Détection



Hauteur de montage (A)	Personnes en mouvement (T)	Personnes assises (S)
2 m	20 m² 4,5 m x 4,5 m ± 0,5 m	9 m² 3 m x 3 m
2,5 m	36 m² 6 m x 6 m ± 0,5 m	16 m² 4 m x 4 m
3 m	49 m² 7 m x 7 m ± 1 m	20 m² 4,5 m x 4,5 m
3,5 m	64 m² 8 m x 8 m ± 1 m	-

Dimensions (mm)



Réf. de commande	N° fournisseur	Description
PLANOSPOT 360 KNX DE WH	2039100	Détecteur de présence 360° (jusqu'à 64 m²)
Accessoires		
FRAME 75B BK 9070824	9070824	Boîtier noir pour montage apparent
FRAME 75B WH 9070796	9070796	Boîtier blanc pour montage apparent
PLANOCOVER 76 BK	9070977	Cadre noir
PLANOCOVER 76 SR	9070978	Cadre argenté
theSenda B	9070985	Télécommande avec App theSenda Plug
theSenda P	9070910	Télécommande de service
theSenda S	9070911	Télécommande de l'utilisateur