

Détecteur de présence, KNX®, 2 canaux, 26 m, pour boîte d'encastrement, couleur blanc

25036

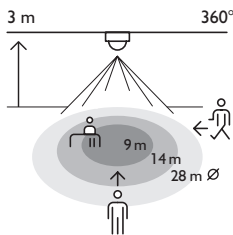
4 ans de garantie

Détecteur de présence maître-secondaire avec portée accrue à usage universel grâce à des accessoires polyvalents. Commande d'éclairage constante pour 2 zones, 1 zone secondaire (ON/OFF), HVAC, seuil de luminosité et temporisation de déconnexion réglables en cours de fonctionnement, lumière de veille, mode entièrement automatique et semi-automatique. Couleur de finition: blanc.
Détecteurs secondaires compatibles: 25036





- Idéal pour les applications KNX dans les bâtiments industriels, les bureaux « open space », les salles de classe, les salles de réunion, etc.
- 2 canaux d'éclairage pour la commande constante des 2 zones d'éclairage ou 1 canal d'éclairage pour allumer et éteindre les lumières, 1 canal HVAC
- Mode maître-secondaire
- Fonctionnement entièrement automatique ou semi-automatique et diverses fonctions de variation
- Jusqu'à 8 ambiances d'éclairage peuvent être programmées
- Réglage dynamique de la valeur de la temporisation de déconnexion et du seuil de luminosité ou de commutation (à partir du micrologiciel V2.7)
- Lumière de veille après un mouvement ou active lorsque la lumière du jour est insuffisante et seuil de déconnexion automatique (à partir du micrologiciel V2.7)
- Autres coloris sur demande


Portée de détection





D			
2 m	5 m	10 m	20 m
3 m	7 m	13 m	26 m
4 m	9 m	14 m	28 m
5 m	10 m	15 m	30 m
6 m	10 m	15 m	30 m
7 m	10 m	15 m	30 m
8 m	10 m	15 m	30 m



KNX®


maître/
secondaire


360°


ø 26 m posé
à 3 m de
hauteur


2 – 8 m


boîte
d'encastrement

niko

Données techniques

Numéro d'article	25036
Détecteurs secondaires compatibles	25036
Configuration	maître/secondaire
Tension d'alimentation	30 Vdc par le bus KNX®
Sortie du détecteur	KNX®
Consommation électrique maximale	0.3 W
Consommation électrique maximale	10 mA
Plage d'intensité lumineuse	5 lux – 2000 lux
Nombre de canaux	2 canaux
Temporisation de déconnexion	1 s – 24 min
Angle de détection	360°
Portée de détection (PIR)	ø 26 m posé à 3 m de hauteur
Température d'ambiance	-20 – +40 °C
Montage	boîte d'encastrement
Hauteur de montage	2 – 8 m
Dimensions (HxLxP)	105 x 105 x 57 mm
Degré de protection	IP20
Résistance aux chocs	IK02
Modification des réglages	Logiciel ETS
Marquage	CE

Accessoires

25264	Boîte pour montage en saillie 360 IP55 RA 30 m, rond, couleur blanc
25265	Boîte pour montage en saillie 360 IP55 RA 30 m, rond, couleur noir
25267	Boîte pour montage encastré 360 IP55 RA 30 m, rond, couleur blanc
25268	Boîte pour montage encastré 360 IP55 RA 30 m, rond, couleur noir
25335	Plaque de recouvrement RA, 30 m, rond, couleur blanc
25411	Boîte d'encastrement avec griffes à ressort pour les détecteurs de plafond Swiss Guard
25420	Plaque de recouvrement Swiss Guard pour montage en saillie, rond, couleur blanc
25422	Plaque de recouvrement Swiss Guard pour montage en saillie, rond, couleur noir
3331	Grille de protection, couleur blanc

Dimensions

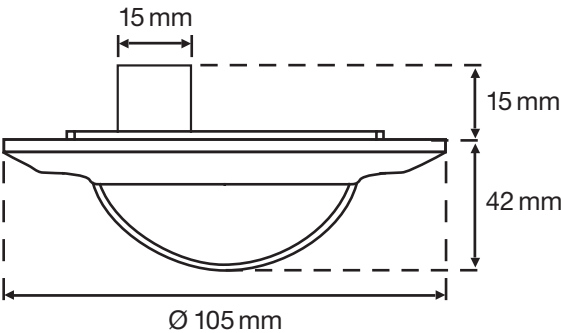


Schéma de câblage

