

Swiss Garde 360 Présence KNX®/KLR 30 m, rond

25036

4 ans de garantie

Détecteur de présence KNX® pour montage au plafond UP, détection 360° avec 3 capteurs PIR. Détecteur de présence maître/secondaire avec portée étendue pour l'utilisation universelle grâce à des accessoires polyvalents. Régulation de lumière constante pour 2 zones, 1 zone secondaire (ON/OFF), CVC, seuil lumineux et temporisation réglables en service, éclairage Standby, mode automatique et semi-automatique.

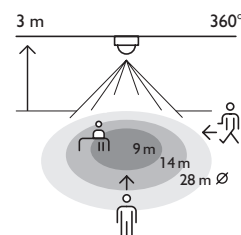
Couleur de finition: blanc.

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



à encastrer

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	10 lux – 2000 lux
Nombre de canaux	2 canaux
Temporisation de déconnexion	1 s – 4 h
Angle de détection	360°
Portée de détection (PIR)	ø 26 m posé à 3 m de hauteur
Température d'ambiance	-20 – +40 °C
Montage	à encastrer
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	Boîtier AP 360 IP55 30 m, rond, couleur blanc
25265	Boîtier AP 360 IP55 30 m, rond, couleur noir
25420	Cadre AP Swiss Garde, rond, couleur blanc
25422	Cadre AP Swiss Garde, rond, couleur noir
25421	Cadre AP IP44 Swiss Garde, rond
25267	Boîtier UP 360 IP55 30 m, rond, couleur blanc
25268	Boîtier UP 360 IP55 30 m, rond, couleur noir
25411	Boîte d'encastrement avec griffes à ressort
25330	Plaque de recouvrement RA, 16 m, rond, couleur blanc
25331	Plaque de recouvrement RA, 16 m, rond, couleur noir
25332	Plaque de recouvrement RA, 16 m, rond, couleur alu
25335	Plaque de recouvrement 30 m, rond, couleur blanc
25338	Plaque de recouvrement 30 m, rond, couleur noir
3331	Grille de protection

Dimensions

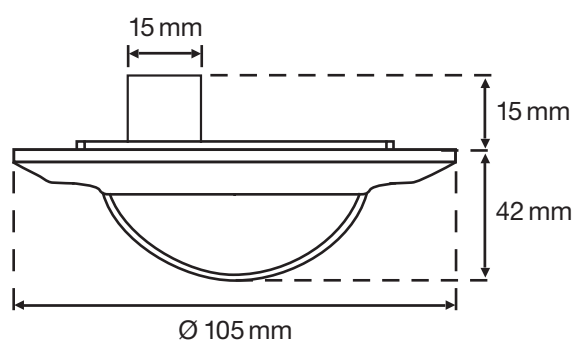


Schéma de câblage

