

Détecteur de présence, KNX®, 2 canaux, 10 m, 180°, IP55, détecteur mural, pour boîte d'encastrement, couleur blanc

25241

4 ans de garantie

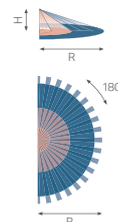
Détecteur de présence maître-secondaire, montage mural possible de 1 à 3 m grâce à sa portée de détection horizontale et verticale, commande d'éclairage constante pour 2 zones, 1 zone secondaire (ON/OFF), HVAC, seuil de luminosité et temporisation de déconnexion réglables en cours de fonctionnement, lumière de veille, mode entièrement automatique et semi-automatique. Couleur de finition: blanc.

Détecteurs secondaires compatibles: 25241

- Idéal pour les applications KNX dans les bâtiments industriels, les bureaux, 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
- 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 (à partir du micrologiciel V2.7)
- Seuil d'arrêt automatique (à partir du micrologiciel V2.7)
- Hauteur de montage jusqu'à 3 m, fonctionne également de manière fiable au-dessus des cadres de porte



Portée de détection



H	Personne assise	Personne debout
1 m	2 m	6 m
1.5 m	3 m	7 m
2 m	4 m	8 m
2.5 m	4 m	9 m
3 m	4 m	10 m



KNX®



maître/
secondaire



180°



10 m posé
à 3 m de
hauteur



1 – 3 m



boîte
d'encastrement

niko

Données techniques

Numéro d'article	25241
Détecteurs secondaires compatibles	25241
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 – 24 min
Angle de détection	180°
Portée de détection (PIR)	10 m posé à 3 m de hauteur
Température d'ambiance	-20 – +40 °C
Montage	boîte d'encastrement
Hauteur de montage	1 – 3 m
Dimensions visibles (HxLxP)	88 x 88 x 30 mm
Dimensions (HxLxP)	88 x 88 x 54 mm
Degré de protection	IP55
Résistance aux chocs	IK02
Modification des réglages	logiciel ETS
Marquage	CE

Accessoires

25270UP	Ensemble pour montage encastré, IP55, couleur blanc
25271UP	Ensemble pour montage encastré, IP55, couleur noir
25272UP	Ensemble pour montage encastré, IP55, couleur gris

Dimensions

