

LUXOMAT® PD4-DIM-KNX/EIB-AP/-FP/-EN



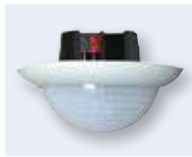
DETECTEURS DE PRESENCE
ET DE MOUVEMENTS



AP



FP

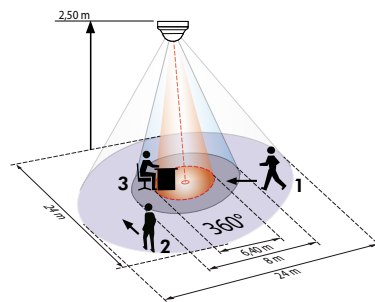


EN

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- 24 VDC de KNX-BUS-système
- \bigcirc 360°
- assise \varnothing 6,40 m
- transversale \varnothing 24,00 m
- radiale \varnothing 8,00 m
- AP/FP/EN = IP20 / Classe II / CE
- AP** \varnothing 98 x H 65 mm
FP \varnothing 97 x H 103 mm
EN \varnothing 97 x H 84 mm
- 25°C à +55°C
- Boîtier qualité supérieure, PC UV-résistant
- pour l'intégration dans les systèmes BUS KNX**

Veuillez prendre en compte la version de l'appareil et du logiciel avant la programmation.



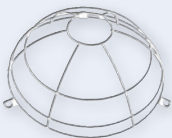
- 1 Approche du détecteur de face
- 2 Approche du détecteur en biais
- 3 Activité assise

INFORMATIONS PRODUITS

- Détecteur de présence LUXOMAT® PD4-DIM-KNX/EIB pour la domotique sur base de technique KNX-BUS
- **Domaines d'application:** pour la surveillance de surfaces importantes p.ex. parkings, halls des sports, entrepôts, rampes d'accès, grand halls
- **Possibilités d'application:**
 - Avec coupleur de bus intégré. Raccordement via des fiches de raccordement de bus standard WAGO
 - Lors de l'utilisation avec le logiciel d'application BEG_DIM_HKL_V4.0; quatre modes de fonctionnement différents sont disponibles:
 - Service normal (mode semi-automatique ou entièrement automatique (**commutation**))
 - Service semi-automatique ou entièrement automatique avec **réglage en fonction de la lumière (variation)**
 - Mode esclave
 - **NOUVEAU:** Variateur permanent (réglage de l'éclairage indépendamment de la présence)
- Prédéfinition de trois valeurs de consigne: deux valeurs de consigne réglées (prédéfinies en lux) et une valeur de consigne en tant que valeur fixe (prédéfinie en %)
- Les valeurs de consigne peuvent être changées via l'objet de communication.
- Démarrage progressif pour la mise en marche de l'éclairage petit à petit jusqu'à la valeur de consigne
- **NOUVEAU:** Facteur de réflexion pour une meilleure adaptation aux conditions ambiantes
- **NOUVEAU:** Canaux CVC (canaux de commutation) désormais commutable via bouton-poussoir
- **Objets de communication principaux:**
 1. 1x Sortie de commutation ou 2x Sorties de gestion de la lumière
 2. 2x Canaux de commutation pour les messages de présence ou les commandes CCV (Chauffage, climatisation, ventilation)
 3. Sortie des valeurs en Lux mesurées actuellement

ACCESSOIRE (EN OPTION)

Panier de protection



Socle IP54



Socle AP IP65



Obturbateurs voir page 18!

Esclaves PD4-DIM-KNX/EIB voir page 10!

Désignation	Couleur	N°-Article
PD4-DIM-KNX/EIB-AP	blanc	92433
PD4-DIM-KNX/EIB-FP	blanc	92434
PD4-DIM-KNX/EIB-EN	blanc	92435
Accessoire (en option)		
Panier de protection BSK	blanc	92199
Socle IP54 pour PD4-AP	blanc	92161
Socle AP IP65 pour PD4-AP (IP20)	blanc	92375