

# Fiche descriptif produit

Détecteur de mouvement et de présence



Numéro de référence

DWPM 17360 AL

## Détecteur de mouvement et de présence

pour mécanismes LB Management "éclairage" Art. N° : 1701 SE, 1704 ESE, 1702 SE, 1710 DE, 1711 DE, 1713 DSTE, 1723 NE, 1708 IE

### Usage conforme

- Commutation automatique de l'éclairage en fonction du mouvement thermique et de la luminosité ambiante
- Fonctionnement avec mécanisme encastré pour la commutation ou la variation ou un satellite de commande 3 fils du LB Management
- Montage sur plafond sur le mécanisme encastré

### Caractéristiques produits

Fonctions directement sur l'enjoliveur

- Extension du champ de détection en combinaison avec satellite de commande 3 fils
- Commande via un satellite de commande 2 ou 3 fils, un satellite de commande rotatif ou un bouton-poussoir
- Lumière variable via satellite de commande, avec mécanisme de variation
- Réinitialisation sur les réglages d'usine
- Cache pour la délimitation du champ de détection

Fonctions via l'Appli Clever Config

- S'utilise comme détecteur de mouvement ou de présence
- Réglage du seuil d'activation
- Réglage séparé de la sensibilité des trois capteurs PIR
- Temporisation de mise à l'arrêt réglable
- Marche ou Arrêt
- Marche ou Arrêt pendant 0,5 à 5 heures
- Avertissement de coupure
- Temps de commutation dynamique
- Simulation de présence
- Fonction d'alarme
- Fonction de minuterie
- Épreuve de marche
- Programmation jusqu'à 16 pas de commutations différents

En association avec un mécanisme de commutation

- Mode pulsé

En association avec un mécanisme de variation

- Régulation lumière constante
- Activation avec la dernière luminosité réglée ou la luminosité enregistrée
- Fonction Hôtel
- Fonction éclairage nocturne

### Accessoires :

Boîtier saillie Art. N° : PM-KAPPE, PM-KAPPE AL

## Accessoires :

Grille de protection Art. N° : SK 180-90 WW

## Caractéristiques techniques

Température ambiante :	-5 ... +45 °C
Température de stockage/transport :	-25 ... +70 °C
Dimensions (Ø x H) :	103 x 66 mm
Hauteur de montage :	3,00 m
Champ de détection :	Ø env. 20 m (hauteur de montage 3 m)
Angle de détection :	360°
Sensibilité :	0, 25, 50, 75, 100 %
Seuil de luminosité	
Mode détecteur de mouvement :	env. 5 ... 500 lux (et fonction jour)
Mode détecteur de présence :	env. 5 ... 1.000 lux (et fonction jour)
Fonctionnement courte durée	
Durée de l'impulsion :	env. 0,5 s
Intervalle entre impulsions :	env. 3 s
Bluetooth	
Radiofréquence :	2,402 ... 2,480 GHz
Puissance d'émission :	max. 2,5 mW (classe 2)
Portée d'émission :	typ. 10 m

## Couleur:

Aluminium (laqué)