

## Détecteur de mouvement et de présence comprenant mécanisme de puissance, 3,00 m, Aluminium



<b>Reference number:</b>	DWPM K 360 AL
<b>EAN/GTIN:</b>	4011377146587
<b>Couleur:</b>	Aluminium
<b>Matière:</b>	plastique

### comprenant mécanisme de puissance

livré avec télécommande IR Art. N°. DWPM FB IR K

### Usage conforme

- Commutation automatique de l'éclairage en fonction du mouvement thermique et de la luminosité ambiante
- Montage sur plafond, en saillie en intérieur au sec

### Caractéristiques produits

- Régulation de lumière à 2 points
- Fonctions réglables avec télécommande IR
- Limitation du champ de détection en désactivant les capteurs individuels ou en installant des caches à monter
- Commande avec télécommande IR, poste auxiliaire bifilaire ou poussoir d'installation
- Fonction d'apprentissage pour adapter le seuil de luminosité, en association avec la télécommande IR
- Avertissement de coupure
- Fonctionnement courte durée par ex. pour la commande d'émetteurs de signaux sonores
- LED d'affichage
- Simulation de présence
- Fonction comme interrupteur crépusculaire
- Durée de fonctionnement dynamique
- Agrandissement de la zone de détection par raccordement en parallèle de plusieurs appareils

## Caractéristiques techniques

<b>Tension nominale :</b>	AC 110 ... 230 V ~
<b>Fréquence secteur :</b>	50/60 Hz
<b>Température ambiante :</b>	-5 ... +45 °C
<b>Puissance au repos :</b>	max. 0,3 W
<b>Disjoncteur automatique :</b>	max. 16 A
<b>Type de contact :</b>	μ
<b>Angle de détection :</b>	360°
<b>Dimensions (Ø x H) :</b>	103 x 66 mm
<b>Hauteur de montage :</b>	3,00 m
<b>Champ de détection :</b>	Ø env. 20 m
<b>Sensibilité :</b>	25 ... 100 %

**Réglage de luminosité :** env. 5 ... 2.000 lx (et fonction jour)

**Durée de fonctionnement :** env. 10 s ... 30 min

**Fonctionnement courte durée**

Durée de l'impulsion : env. 0,5 s

Intervalle entre impulsions : env. 3 s

**Courant de commutation à 35 °C**

Ohmique : 16 A (ACI)

Lampes fluorescentes : 4 AX

**Puissance connectée à AC 230 V ~ et 35 °C**

Lampes à incandescence : 2300 W

Lampes à halogène HT : 2000 W

Transformateurs électroniques : 1500 W

Transformateurs inductifs : 1000 VA

Lampes LED HT : typ. 400 W

Lampes fluorescentes non compensée : 920 VA

Charge capacitive : 690 VA (560 µF)

**Puissance connectée à AC 110 V ~ et 35 °C**

Lampes à incandescence : 1150 W

Lampes à halogène HT : 1000 W

Transformateurs électroniques : 750 W

Transformateurs inductifs : 500 VA

Lampes LED HT : typ. 200 W

Lampes fluorescentes compactes : typ. 200 W

Lampes fluorescentes non compensée : 460 VA

Charge capacitive : 345 VA (560 µF)

**Connexion**

rigide : 1 x 1 ... 2,5 mm<sup>2</sup>

souple avec extrémités conductrices étamées : 1 x 0,75 ... 1,5 mm<sup>2</sup>

**Nombre de satellites**

Poussoir d'installation sans voyant lumineux : illimité

Satellite de commande 2 fils : illimité

**Longueur totale du câble de poste auxiliaire :** max. 100 m

**Longueur totale du câble de charge :** max. 100 m

**Télécommande IR**

Type de batterie : 1 x lithium CR 2025 (fournie)

Montage

