



52371

## Détecteur de mouvement 360° semi-encasté, blanc

### Caractéristiques techniques

#### Fonctions

Fonction uniquement utilisable comme appareil individuel

#### Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée 50/60

#### Tension

Tension de service 230 V~ +10%/-15%

#### Intensité du courant

Courant de commutation (ohmique) 10 A

#### Dimensions

Dimensions (Ø x H) 90 x 61 mm

Largeur produit installé 19 mm

Ø des ouvertures d'encastrement 75 mm

Profondeur de montage 61 mm

Hauteur de montage recommandée 2.5...3.5 m

Épaisseur de paroi d'encastrement 5...20 mm

#### Puissance

Puissance éclairage halogène 230V 0 / 2300 W

Puissance max. avec tubes fluo non compensés 1000 VA

Puissance absorbée (veille) 0.3 W

Puissance éclairage incandescent 0 / 2300 W

Puissance maximum en halogène TBT (ferro) par sortie 1500 W

Transformateurs conventionnels max. 1500 VA

#### Alimentation

Tension d'alimentation 230V +10% / -15%

#### Détection

Angle de détection 360 °

#### Matières

Couleur blanc

#### Gestion de l'éclairage

Plage de mesure de luminosité 5 / 1000 Lux

---

**Gestion des ampoules fluorescentes**

---

Lampes à économie d'énergie

10 x 20 W

---

**Gestion de l'éclairage LED**

---

Lampes LED 230 V

20 x 20 W

---

**Gestion des ampoules incandescentes**

---

Ampoules à incandescence halogènes 12 V

1500 W

---

**Installation, montage**

---

Type de montage

encastré

---

**Connexion**

---

Type de contact

10

---

**Configuration**

---

Réglage

avec potentiomètres pour le réglage de la luminosité  
de déclenchement et de la durée de commutation

---

**Équipement**

---

Sans potentiel

avec contacts NO libres de potentiel

---

**Sécurité**

---

Classe de protection

classe II

---

**Conditions d'utilisation**

---

Consommation énergétique

Économie d'énergie par l'activation/la désactivation  
de l'éclairage en fonction de la luminosité

---

**Identification**

---

Applications

Détecteurs de mouvement

meta\_keyword

détecteur de mouvement ; infrarouge ; détecteur  
semi-encastré ; détecteur 360°;Détecteur de  
mouvement ; Capteur de mouvement ; Détecteur de  
présence ; Capteur de présence ; Détecteur de  
mouvements ;