



52371

Détecteur de mouvement 360° semi-encastré, blanc

Caractéristiques techniques

Détection

| | |
|--------------------|------------------------|
| Angle de détection | 360 - 360 |
| Type de capteur | Détecteur de mouvement |

Réglages

| | |
|------------------------|--------------|
| Plage de temporisation | 5 S - 30 Min |
|------------------------|--------------|

Éclairage

| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Luminosité de déclenchement, réglable | 5 - 1 000 lx |
|---------------------------------------|--------------|

Fréquence

| | |
|-----------|------------|
| Fréquence | 50 - 60 Hz |
|-----------|------------|

Dimensions

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Largeur | 19 mm |
| Profondeur de montage | 55 mm |
| Hauteur de montage recommandée | 2,5 - 3,5 m |

Conditions d'utilisation

| | |
|------------------------|------------|
| Température de service | -5 - 45 °C |
|------------------------|------------|

Matière

| | |
|---------|-----------|
| Couleur | Blanc |
| Matière | Plastique |

Sécurité

| | |
|---------------------------|------|
| Classe de protection (IP) | IP21 |
|---------------------------|------|

Installation, montage

| | |
|-----------------------------|----------|
| Montage | Encastré |
| Adapté à un usage extérieur | Non |

Textes

| | |
|----------------------|--|
| Function | Uniquement utilisable comme appareil individuel |
| Mode de montage | Avec ressorts pour intégration dans les faux-plafonds, Pour montage en plafond |
| Type de raccordement | Avec borne enfichable |