

Oui























## Détecteur de mouvement infrarouge 360°, IP55, en saillie, anthracite

## Caractéristiques techniques

### **Architecture**

Mode de fixation	en saillie
------------------	------------

### Principales caractéristiques électriques

Fréguence assignée	50/60 Hz
riequence assignee	30/00 FI2

### **Dimensions**

Hauteur produit installé	2.5 mm
Largeur produit installé	91 mm
Hauteur de montage recommandée	2.5 m

### Alimentation

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

### Détection

Angle de détection	360 °
Angle de détection	360 °
Ø du champ de détection, au niveau du sol	≈ 12 m
Distance de détection frontale	12 m
Distance de détection latérale	6 m

### Matières

Couleur	anthracite
Couleur RAL	RAL 7016 - Gris anthracite
Matière	matière plastique

# Gestion de l'éclairage

Luminosité de déclenchement, réglable	≈ 51000 lx
Plage de mesure de luminosité	5 / 1000 Lux

## Installation, montage

Hauteur de montage maximum	4 m
Type de montage	saillie

## Connexion

Type de raccordement	avec bornes à vis

## Configuration

Sensibilité réglable

Sensibilité de déclenchement, réglable	20100 %
Durée de commutation, réglable	5 s15 mn

Eléments fournis	
Composant	avec matériel de fixation
Equipement	
Angle de détection horizontal	360 °
Inclinable	inclinable verticalement
Sécurité	
Indice de protection IP	IP55
Conditions d'utilisation	
Température de service	-2055 °C
Température de stockage/transport	-2060 °C
Identification	
Applications	Détecteurs de mouvement
Gamme design principale	DÉTECTEURS DE MOUVEMENT