



## Détecteur IR évolué mural 220-360 anthr

52321



### Architecture

Système bus	Sans
Mode de fixation	en saillie

### Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50/60 Hz
--------------------	----------

### Puissance

Puissance éclairage incandescent	2300 W
----------------------------------	--------

### Alimentation

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

### Détection

Angle de détection produit à 2 lentilles	220/360 °
Diamètre de la zone de détection au sol	16 m

### Matières

Couleur	anthracite
---------	------------

### Dimensions

Hauteur produit installé	2,5 m
--------------------------	-------

### Gestion de l'éclairage

Plage de mesure de luminosité	5/1000 Lux
-------------------------------	------------

### Installation, montage

Hauteur de montage maximum	2,5 m
----------------------------	-------

### Connexion

Type de bornier	quick connect
Type de contact	libre de potentiel

**Configuration**

---

Plage de temporisation	5s à 30 min
------------------------	-------------

---

**Sécurité**

---

Classe de protection	classe II
Indice de protection IP	IP55

---

**Conditions d'utilisation**

---

Température de stockage	-20 à 60 °C
-------------------------	-------------

---