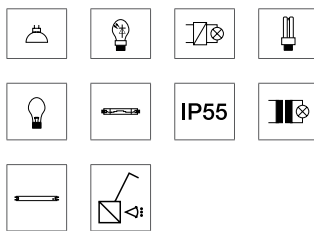




EE841



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

#### Caractéristiques techniques

##### Détection

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

##### Réglages

Temporisé	5 S - 15 Min
-----------	--------------

##### Éclairage

Luminosité de déclenchement réglable	5 - 1000 lx
--------------------------------------	-------------

##### Fréquence

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

##### Dimensions

Largeur	91 mm
Hauteur de montage recommandée	2,50 - 2,50 m

##### Conditions d'utilisation

Température de service	-20 - 55 °C
------------------------	-------------

##### Matière

Couleur	Anthracite
Matériau	Plastique

##### Sécurité

Classe de protection (IP)	IP55
---------------------------	------

##### Installation, montage

Montage sur	En saillie
Adapté à un usage extérieur	Oui

##### Textes

Fonction	Utilisable comme appareil individuel, poste central ou auxiliaire
Mode d'installation	Pour montage mural et au plafond, montage en angle avec adaptateur
Type de raccordement	Avec bornes à vis

##### Durabilité

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui