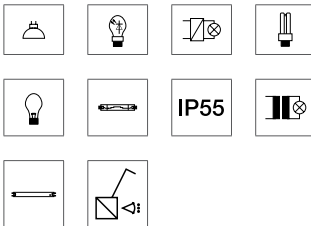




EE821



**Détecteur de mouvement infrarouge 140°, IP55, en saillie, anthracite**

**Caractéristiques techniques**

**Détection**

Angle de détection	140 - 140
Type de capteur	Détecteur de mouvement

**Réglages**

Plage de temporisation	5 S - 15 Min
------------------------	--------------

**Éclairage**

Luminosité de rdéclenchement, réglable	5 - 1000 lx
--	-------------

**Fréquence**

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

**Dimensions**

Largeur	83 mm
Hauteur de montage recommandée	2,50 - 2,50 m

**Conditions d'utilisation**

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

**Matières**

Couleur	Anthracite
Matière	PVC

**Sécurité**

Indice de protection IP	IP55
-------------------------	------

**Installation, montage**

Montage sur	En saillie
Adapté à un usage extérieur	Oui

**Textes**

Function	Uniquement utilisable comme appareil individuel
Mode d'installation	Pour montage mural et au plafond, montage en angle avec adaptateur
Type de raccordement	Avec bornes à ressort