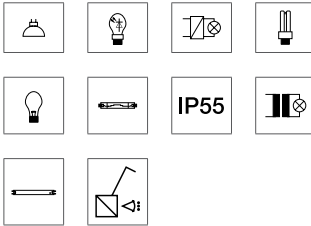




EE841



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

Caractéristiques techniques

Détection

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

Réglages

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

Éclairage

Luminosité de rdéclenchement, 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
------------------------	-------------

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

Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui