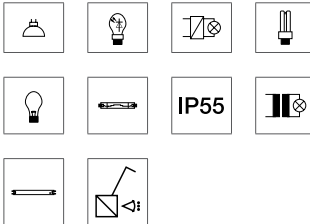




EE841



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