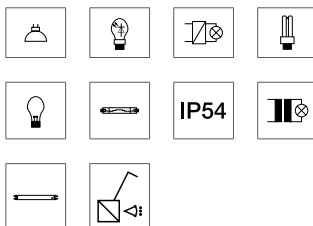




EE880



**Détecteur couloir IR plafond saillie blanc**

**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	2 - 1000 lx
--	-------------

**Fréquence**

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

**Dimensions**

Largeur	123 mm
Profondeur de montage	0 mm
Hauteur de montage recommandée	3 - 3 mm

**Conditions d'utilisation**

Température de service	-20 - 50 °C
------------------------	-------------

**Matières**

Couleur	Blanc
Matière	Acrylonitrile butadiène styrène (ABS) Polycarbonate (PC) PVC

**Sécurité**

Indice de protection IP	IP54
-------------------------	------

**Installation, montage**

Montage sur	En saillie
Adapté à un usage extérieur	Oui

**Textes**

Function	Commutation en parallèle de plusieurs détecteurs pour l'extension de la zone de détection
Mode d'installation	Pour montage en plafond

**Durabilité**

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----