



EE883



**Détecteur de mouvement hyper-fréquence plafond saillie 360° Blanc IP54**

**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 - 50 Hz
-----------	------------

**Dimensions**

Hauteur de montage recommandée	2,50 - 2,50 m
--------------------------------	---------------

**Conditions d'utilisation**

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

**Matières**

Matière	Acrylonitrile butadiène styrène (ABS), Polycarbonate (PC)
---------	---

**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