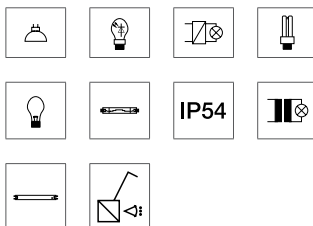




EE883



Détecteur de mouvement hyper-fréquence IP54 plafond saillie 360 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 déclenchement, réglable	2 - 1000 lx
---------------------------------------	-------------

Fréquence

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

Dimensions

Largeur	123 mm
Hauteur de montage recommandée	2.50 - 2.50 m

Conditions d'utilisation

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

Matière

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

Sécurité

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

Installation, montage

Montage	En saillie
Adapté à un usage extérieur	Oui

Textes

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

Durabilité

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