

Pour montage en plafond



## EE883

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

## Caractéristiques techniques

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