

au réglage d'usine)



TRE510





Détecteur de mouvement infraRouge solaire KNX radio quicklink Blanc

Caractéristiques techniques

Function

Réglages	
Modes de configuration supportés	ETS, easy
Min. temporisation	5 s
Connectivité	
Système bus radio-KNX	Oui
Éclairage	
Luminosité de déclenchement, réglable	5 - 1 000 lx
Détection	
Angle de détection, réglable	45 - 90 °
Conditions d'utilisation	
Température de service	-5 - 45 °C
Matière	
Matière	Acrylonitrile butadiène styrène (ABS), Polycarbonate (PC)
Textes	
Function	Avertissement de désactivation sus les modules variation, Avec fonction de mémoire pour simulation de présence, Fonction d'apprentissage par touche pour la luminosité de déclenchement, Avec verrouillage des boutons-poussoirs, Mode party pour activation pendant 2 heures, Fonction Reset (Retour