



TRE501

Détecteur de mouvement infraRouge à piles KNX radio quicklink Anthracite

Caractéristiques techniques

Dimensions	
Hauteur d'installation	4 - 4 m
Réglages	
Modes de configuration supportés	ETS, easy
Temporisation minimal	5 s
Fonctions	
Max. temporisation	30 min
Connectivité	
Avec système bus radio-KNX	Oui
Éclairage	
Luminosité de déclenchement réglable	5 - 1 000 lx
Détection	
Angle de détection, réglable	45 - 90 °
Angle de détection horizontal	220 - 220
Conditions d'utilisation	
Température de service	-5 - 45 °C
Matière	
Matériau	Acrylonitrile butadiène styrène (ABS), Polycarbonate (PC)
Textes	
Fonction	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 au réglage d'usine)