



TRE500



Détecteur de mouvement infraRouge à piles KNX radio quicklink Blanc

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)