



TRE500



## Détecteur de mouvement infraRouge à piles KNX radio quicklink Blanc

### Caractéristiques techniques

#### Dimensions

Hauteur de montage 4 - 4 m

#### Réglages

Modes de configuration supportés ETS, easy

Temporisation minimal 5 s

#### Connectivité

Avec système bus radio-KNX Oui

#### Éclairage

Luminosité de déclenchement, réglable 5 - 1000 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

Fonction Avertissement de désactivation sur 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)

#### Fonctions

Max. temporisation 30 min