



TRE510



Détecteur de mouvement infraRouge solaire 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 - 1000 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)

Distance de portée

Portée max. frontale 16 m

Largeur de portée max. 10 m