



TRE510



Détecteur de mouvement infraRouge solaire KNX radio quicklink Blanc

Caractéristiques techniques

Dimensions

Hauteur de montage	4 - 4 m
--------------------	---------

Réglages

Modes de configuration supportés	ETS easy
Min. temporisation	5 s

Fonctions

Max. temporisation	30 min
--------------------	--------

Connectivité

Système bus radio-KNX	Oui
-----------------------	-----

Éclairage

Luminosité de rdéclenchement, 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
------------------------	------------

Matières

Matière	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
Portée max. latérale	10 m