



TRE511



## Détecteur de mouvement infraRouge solaire 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)
----------	---