



Détecteur de mouvement infraRouge solaire KNX radio quicklink Anthracite

Caractéristiques techniques

	fonctions supplémentaires ETS : +6 scènes, mode de fonctionnement marche/arrêt, poussoir, affichage d'état, valeur de variation, affichage de luminosité, appel de scène mouvement, appel de scène aucun mouvement
Fonctions supplémentaires ETS	fonction Reset (Retour au réglage d'usine) ; mode party pour activation pendant 2 heures ; avec fonction de mémoire pour simulation de présence ; avec verrouillage des boutons-poussoirs ; avertissement de désactivation sus les modules variation ; Fonction d'apprentissage par touche pour la luminosité de déclenchement
Fonction	Fonctions quicklink : commutation, variation, 2 scènes, temporisation, poussoir NO, mémoire, commande forcée, maître-esclave
Fonctions quicklink	avec touche de configuration et de fonction ; avec touche pour Marche/Arrêt/Automatique/Mémoire réception
Touche / bouton	
Nbre d'entrées binaires	1
Profondeur de montage	34 mm
Fréquence d'émission radio	868.3 MHz
Puissance d'émission radio	< 10 mW
Humidité relative de l'air (sans condensation)	0...65 % (sans condensation)
Nombre de niveaux de détection	2
Angle de détection, réglable	chaque coté ≈ 45...90 °
Distance de détection frontale	16 m
Distance de détection latérale	10 m
Luminosité de déclenchement, réglable	≈ 5...1000 lx , lumière du jour
Sensibilité de déclenchement, réglable	10...100 %

Durée de commutation, réglable	≈ 1 s...3 h
Avertissement de désactivation sur valeur de variation 50 % pour	30 s
Nombre de canaux radio	1
Nombre de voies	1
Température de service	-5...45 °C
Mots clés	éclairage KNX ; déTECTEURS ; mural