

## Sonde avec commande de dérogation MyHOME\_Up Axolute - alu

REF. HC4692

MY HOME

BTICINO



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Axolute, une sonde de contrôle de température pour chauffage et climatisation BUS pilotable avec l'App. MyHOME\_Up permettant de paramétrer, d'associer, d'utiliser et de créer des scénarios

- Sonde avec commande de dérogation Axolute BUS - A associer à un support et une plaque Axolute
- Avec une commande de réglage pour la sélection locale de la température (limitativement à +/-3°C par rapport à la valeur pré-réglée par la centrale), du mode hors gel et du mode OFF
- Plage de réglage de 3°C à 40°C
- Avec 2 voyants LED :
  - vert : indique le fonctionnement correct de la sonde et l'activation des modes ~hors gel~ et ~OFF~ de la zone correspondante
  - jaune : indique l'état des actionneurs
- Finition Alu - 2 modules

### Avantages

Pas de configuration, pas de logiciel, l'association de tous les appareils est faite via l'App. MyHOME\_Up

S'associe aux différentes plaques Axolute

### Les + utilisation

Permet la régulation de la température ambiante, en hiver comme en été, avec la possibilité donc de varier pièce par pièce les pré-réglages par rapport à ceux reçus par la centrale

### Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

### Information sur la gamme

Le système domotique MyHOME propose un large choix de commandes (commandes simples, scénarios, écrans tactiles) et de finitions d'appareillage des marques Arnould, Bticino et Legrand. MyHOME domotique, vous garantit un projet en toute sérénité, et la possibilité de le faire évoluer au gré de vos envies : projets d'amélioration de l'existant, extension, rénovation légère ou rénovation lourde, constructions neuves. Des fonctionnalités pour une habitation de nouvelle génération : automatisation des lumières et volets, thermorégulation, gestion d'énergie, diffusion sonore, alarme intrusion, vidéophonie, contrôle à distance... Toutes ces fonctions sont pilotables en local via des commandes dédiées disponibles dans différentes gammes d'appareillage Bticino et Legrand ou sur un écran tactile central. D'un seul geste, il est ainsi possible de simuler une présence, d'allumer les lumières du rez de chaussée ou bien de les éteindre de l'étage, il est aussi possible de mettre la maison en sommeil.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

---

Modèle borne

Plage de mesure 40 °C