

**Manette Axolute avec symbole Ne Pas Déranger 1 module - white**

REF. HD4915DD

MY HOME

BTICINO

**CARACTÉRISTIQUES PRODUIT**

Axolute, un enjoliveur à monter sur mécanisme, à compléter d'un support et d'une plaque de finition

- Se monte sur les mécanismes :
  - référence H4653 : commande BUS pour indicateur chambre d'hotel
  - commandes à bascule
- Manette "Ne pas déranger"
- 1 module
- Finition White

**Avantages**

Se décline dans plusieurs couleurs et s'associe aux différentes plaques de la collection Axolute

**Les + installation**

S'installe sur le mécanisme afin de le protéger

**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	bouton-poussoir en deux parties	Finition de la surface	brillant
Impression/marquage	autre	Traitement antibactérien	Non
Symbole scannable / sans obstacle	Oui	Couleur	blanc
Utilisation	bouton à contact maintenu	Numéro RAL (équivalent)	9003
Adapté au couplage d'interrupteurs de système de bus	Non	Avec champ d'inscription	Non
Type de fixation	fixation à borne	Avec lentille/symbole interchangeable	Non
Fenêtre de contrôle/sortie de lumière	Oui	Adapté à la classe de protection (IP)	IP21
Matériau	plastique	Largeur	22.5 mm
Qualité du matériau	thermoplastique	Hauteur	45 mm
Sans halogène	Oui	Profondeur	5.3 mm
Traitement de surface	laqué / peint	Température de stockage	-10 - 70 °C