

**Enjoliveur simple Céliane variation montage droite - titane**

REF. 0 684 78

MY HOME

LEGRAND

**CARACTÉRISTIQUES PRODUIT**

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

- Se monte sur les mécanismes :
  - référence 067552 : commande 1 ou 2 fonctions pour lumière ou volets MyHOME\_Up
  - référence 067553 : commande pour fonctions spéciales MyHOME\_Up
  - référence 067561 : actionneur commande 2 relais MyHOME\_Up
  - référence 067571 : commande filaire BUS KNX
- Enjoliveur simple 1 module
- Avec marquage variation
- Finition Titane
- Montage droite

**Avantages**

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

**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

<b>Modèle</b>	bouton-poussoir en deux parties	<b>Sans halogène</b>	Oui
<b>Impression/marquage</b>	autre	<b>Traitement de surface</b>	autre
<b>Utilisation</b>	variateur	<b>Finition de la surface</b>	brillant
<b>Adapté au couplage d'interrupteurs de système de bus</b>	Oui	<b>Traitement antibactérien</b>	Non
<b>Type de fixation</b>	fixation à borne	<b>Couleur</b>	titane
<b>Fenêtre de contrôle/sortie de lumière</b>	Non	<b>Numéro RAL (équivalent)</b>	7006
<b>Matériau</b>	plastique	<b>Avec champ d'inscription</b>	Non
<b>Qualité du matériau</b>	thermoplastique	<b>Avec lentille/symbole interchangeable</b>	Non
		<b>Adapté à la classe de protection (IP)</b>	IP21