



Enjoliveur de remplacement Céliane with Netatmo pour commande sans fils Lever/Coucher - graphite

REF. 0 648 31

CÉLIANE WITH
NETATMO

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Céliane with Netatmo, un enjoliveur de remplacement pour changement esthétique du produit ou maintenance, à monter sur un mécanisme

- Se monte sur le mécanisme Céliane with Netatmo :
 - commande sans fil Lever/Coucher
- Finition Graphite

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

Les + utilisation

Permet de remplacer l'enjoliveur d'un produit livré complet dans un pack ou seul, par un nouvel enjoliveur

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

Information sur la gamme

Céliane™ with Netatmo permet d'installer des fonctions connectées dans votre habitat en accord avec votre appareillage Céliane. La version connectée de Céliane permet de contrôler l'éclairage, les volets roulants et les appareils électriques, manuellement par une commande sans fil, un interrupteur ou via la voix avec les assistants vocaux HomeKit d'Apple, Alexa d'Amazon et Google Home et également à distance par un smartphone avec l'App. Home + Control. La commande générale permet de centraliser les commandes, d'éteindre toutes les lumières, baisser tous les stores... La mise en oeuvre est simple avec un câblage classique et intuitif avec l'appareillage des fonctions.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	bouton-poussoir d'une pièce	Traitement antibactérien	Non
Impression/marquage	sans	Couleur	anthracite
Utilisation	bouton à contact maintenu	Avec champ d'inscription	Non
Adapté au couplage d'interrupteurs de système de bus	Non	Avec lentille/symbole interchangeable	Non
Type de fixation	à clipser	Adapté à la classe de protection (IP)	autre
Fenêtre de contrôle/sortie de lumière	Non	Résistance aux chocs	IK04
Matériau	plastique	Largeur	53 mm
Qualité du matériau	thermoplastique	Hauteur	53 mm
Sans halogène	Oui	Profondeur	7.5 mm
Traitement de surface	laqué / peint	Température d'utilisation /d'installation	-5 - 50 °C
Finition de la surface	brillant	Température de stockage	-10 - 70 °C