



Enjoliveur large Céliane pour double interrupteur , va-et-vient ou poussoir - Blanc

REF. 0 680 02

CÉLIANE

LEGRAND

Finition Blanc

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Céliane™ - enjoliveurs

- S'associe aux mécanismes :
 - 2 x réf. 0 670 01 : double interrupteur ou va-et-vient Soft 10 AX
 - 2 x réf. 0 670 31 : double poussoir Soft NO+NF 6 A
 - réf. 0 670 31 + 0 670 01 : poussoir Soft NO+NF 6 A + interrupteur ou va-et-vient Soft 10 AX
- Doigt large
- Blanc

Caractéristiques générales

Céliane™

Information sur la gamme

Céliane™, la gamme d'appareillage qui allie fonctions et esthétique et qui permet une multitude de combinaisons pour personnaliser un intérieur. Des fonctionnalités toujours plus innovantes comme la prise Surface, l'interrupteur Soft, le chargeur sans fil - induction, les chargeurs USB, USB-C en plus des fonctions standard. L'association de la fonction (disponible en blanc, titane ou graphite) avec des plaques de finition Laquées, Poudrées, Métal ou Matières permet des combinaisons à l'infini pour un style unique. Les plaques sont disponibles en version 1 à 4 postes pour un montage horizontal ou vertical et en version 2 et 3 postes entraxe 57 mm pour intégrer Céliane en rénovation dans des anciennes boîtes d'encastrement. Céliane se décline également en version Céliane with Netatmo pour contrôler les éclairages, volets roulants et autres appareils électriques depuis votre smartphone ou par commande vocale pour une intégration parfaite dans votre installation.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		Traitement antibactérien	Non
		Couleur	blanc
		Numéro RAL (équivalent)	9003
		Avec champ d'inscription	Non
		Avec lentille/symbole interchangeable	Non
		Adapté à la classe de protection (IP)	autre
		Résistance aux chocs	IK04
		Largeur	53 mm
		Hauteur	53 mm
		Profondeur	9.5 mm
		Température d'utilisation /d'installation	-5 - 50 °C
		Température de stockage	-10 - 70 °C
Modèle	bouton-poussoir en deux parties		
Impression/marquage	sans		
Utilisation	bouton à contact maintenu		
Adapté au couplage d'interrupteurs de système de bus	Non		
Type de fixation	à clipser		
Fenêtre de contrôle/sortie de lumière	Non		
Matériau	plastique		
Qualité du matériau	thermoplastique		
Sans halogène	Oui		
Traitement de surface	non traité		
Finition de la surface	brillant		