



Enjoliveur Céliane pour prise de courant 2P+T Surface - finition titane

REF. 0 684 11

CÉLIANE

LEGRAND

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

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Se monte sur les mécanismes : - référence 067111 : prise 2P+T borne auto- référence 067124 : prise double précâblée 2x2P+T en associant 2 enjoliveurs- référence 067126 : prise triple précâblée 3x2P+T en associant 3 enjoliveurs
- Enjoliveur Surface
- Finition Titane

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

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

Modèle	Plaque centrale	Finition de la surface	Mat
Impression/marquage	Sans	Traitement antimicrobien	Non
Utilisation	Prise	Couleur	Titane
Adapté à la commande de mécanismes domotiques	Non	Adapté à la classe de protection (IP)	Autre
Type de fixation	À clipser	Résistance aux chocs (IK)	IK04
Fenêtre de contrôle/sortie de lumière	Non	Largeur	53 mm
Matériau	Plastique	Hauteur	53 mm
Qualité du matériau	Thermoplastique	Profondeur	16.82 mm
Sans halogène	Oui	Température d'utilisation /d'installation	-5-50 °C
Type de traitement de la surface	Laqué / peint	Température de stockage	-10-70 °C
		EAN/Gencode	3245060684112