



Enjoliveur Céliane pour prise rasoir - finition titane

REF. 0 684 35

CÉLIANE

LEGRAND

Finition Titane

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

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

- Se monte sur le mécanisme :
 - référence 067159 : prise rasoir
- 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	Couleur	Titane
Impression/marquage	Sans	Adapté à la classe de protection (IP)	Autre
Utilisation	Prise	Résistance aux chocs	IK04
Adapté au couplage d'interrupteurs de système de bus	Non	Largeur	53 mm
Type de fixation	À clipser	Hauteur	124 mm
Matériau	Plastique	Profondeur	7.7 mm
Qualité du matériau	Thermoplastique	Température d'utilisation /d'installation	-5-50 °C
Traitement de surface	Non traité	Température de stockage	-10-70 °C
Traitement antibactérien	Non	EAN/Gencode	3245060684358