



Double interrupteur ou va-et-vient lumineux (voyant fourni) Céliane Soft - Titane

REF. 0 995 14

CÉLIANE

LEGRAND

Niveau   

Finition Titane



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Double interrupteur ou va-et-vient lumineux - Sa fonction à voyant permet de repérer votre interrupteur dans l'obscurité - Avec Céliane Soft, on commande la lumière en douceur

- Sa touche souple et silencieuse lui permet d'être à la fois design et discret, pour que l'ambiance dans la pièce soit toujours zen
- Solution conçue pour faciliter l'accès aux personnes à mobilité réduite
- Un tout-en-un incontournable qui fait fonction d'interrupteur simple ou de va-et-vient s'il est associé à un second interrupteur
- Gain de place : avec un encombrement identique à un simple interrupteur
- Connexion rapide sans outil par bornes automatiques - Possibilité de choisir la plaque de finition (non fournie) pour personnaliser son intérieur

Information sur la gamme

Céliane™, la gamme de prises et interrupteurs 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.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque	Legrand
Type de pose	Encastré
Etat de livraison	A équiper d'une plaque
Intensité	10 AX
Tension	250 V
Nombre de modules	1 poste
Composition	Livré avec voyant
Dimensions	45 x 45 x 24 mm
Type de connexion	Bornes à connexion automatiques
Caractéristiques produit	La fonction lumineuse de cet interrupteur pour repérer l'interrupteur nécessite seulement 2 fils - Cet interrupteur va en lieu et place d'un interrupteur ou poussoir classique - Toutefois, lors d'une installation en va-et-vient (avec 2 ou 3 points de commandes qui doivent communiquer ensemble), l'installation nécessite la phase distribuée - Il faudra donc, dans ce cas spécifique, 3 fils afin de bénéficier de la fonction lumineuse de l'interrupteur
IP	21D

