



Double interrupteur témoin (voyant fourni) Céline Soft - 10A - Graphite

REF. 0 995 25

CÉLIANE

LEGRAND

Niveau   

Finition Graphite



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Céline, une commande d'éclairage prête à installer, à combiner avec des plaques pour jouer sur les couleurs et les matières : métal, verre, bois, cuir...

- 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
- Un tout-en-un incontournable qui fait fonction d'interrupteur simple ou de va-et-vient s'il est associé à un second interrupteur
- Grâce à son voyant témoin, votre interrupteur intérieur vous indique si votre éclairage extérieur est allumé
- 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

Céline™, 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 Céline 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	74 x 74 x 24 mm
Type de connexion	Bornes à connexion automatiques
Caractéristiques produit	Pour disposer de la fonction témoin sur ce produit, la présence du neutre est nécessaire (3 fils)
IP	21D
IK	04