





Variateur Rotary Céliane avec ou sans Neutre 200W LED avec enjoliveur Noir

REF. CN0408

CÉLIANE

LEGRAND

INFORMATION PRODUIT

Stock Legrand sous 10 jours ouvrés à réception de la commande distributeur

Variateur à type rotatif Céliane, livré avec enjoliveur, à compléter d'un support universel Batibox et à combiner avec une plaque de finition Céliane pour jouer sur les couleurs et les matières : mat, brillant, métal, verre, bois...

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- ON/OFF et variation Capable de contrôler des éclairages jusqu'à 200W
- Fonctions voyant lumineux et voyant témoin configurables
- 2 options d'allumage :
- par rotation de la bague avec allumage progressif de la lumière jusqu'à l'intensité souhaitée
- par appui au centre de la bague
- · Peut s'associer avec une ou plusieurs boutons-poussoirs
- Câblage possible sans neutre. Câblage avec neutre recommandé pour une plus grande compatibilité avec les types d'éclairages Livré avec coque de protection de chantier

Avantages

- Intégration parfaite avec l'esthétique des autres commandes d'appareillage
- Ergonomie et design lumineux conçus pour une prise en main parfaite du produit

Les + installation

S'installe en remplacement d'un interrupteur traditionnel, dans une boîte d'encastrement de profondeur standard 40mm

Les + utilisation

Contrôle d'un geste intuitif l'intensité lumineuse des éclairages

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

Information sur la gamme

Céliane[™], la gamme iconique d'appareillage au design léger et moderne. Les fonctionnalités de Céliane[™] allient esthétisme, innovation et facilité de câblage : interrupteurs au doigt flottant ou à anneau, fonctions lumineuses distinctives, variateur d'ambiances lumineuses Céliane[™] Rotary, prise Surface Confort la plus compacte du marché, chargeurs USB Power Delivery, ou encore système de peigne Rapido pour un temps de raccordement réduit des prises entre elles. L'appareillage Céliane[™] propose des enjoliveurs en 3 couleurs Blanc, Noir ou Titanium, à associer à des plaques de finition Déco, Métal, Vintage, Matière, s'accordant aux tendances actuelles et à toutes les inspirations. Les plaques sont disponibles en version 1 à 4 postes pour un montage horizontal ou vertical et en version 2 et 3 postes entraxe 57mm. Céliane[™] s'installe facilement en neuf ou même en rénovation dans les anciennes boîtes d'encastrement de 30mm.

La version connectée Céliane with Netatmo permet de contrôler en local ou à distance les éclairages, volets roulants, chauffage et autres appareils électriques depuis un smartphone ou via un assistant vocal. Les solutions connectées Céliane™ with Netatmo permettent de mesurer, agir et piloter les appareils électriques connectés pour mieux gérer les consommations d'énergie et faire des économies.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Composition Méaniana qua anialiuaur (au dairt)		Adapté à la classe de protection (IP)	IP20
Mécanisme avec enjoliveur (ou doigt) Nombre de modules (construction		Résistance aux chocs (IK)	IK02
modulaire)	2	Tension nominale (Un)	110-240 V
Nombre d'unités	1	Fréquence	50-60 Hz
Contrôle d'app via Bluetooth	Non	Tension de commande	110-240 V
Variation par coupure de début de phase	Oui	Puissance nominale charge ohmique/résistive	5-125 W
Variation par coupure de fin de phase	Oui	Puissance nominale de charge inductive	5-125 VA
Cablage en série	Non	Puissance nominale de charge capacitive	5-125 VA
Type de charge	Universel et LED	Type de connexion	Borne à vis
Commande auxiliaire possible	Oui	Section de câble	1.5-1.5 mm ²
Mémoire de valeurs de luminosité	Oui	Largeur d'appareil	45 mm
Utilisable avec un bouton-poussoir	Oui	Hauteur d'appareil	45 mm
Utilisable avec un détecteur de mouvement	Non	Profondeur d'appareil	54.5 mm
Utilisable avec un détecteur de présence	Non	Profondeur min. de la boîte d'encastrement	33 mm
Utilisable avec un interrupteur		Compatible avec Apple HomeKit	Non
temporisé/minuteur	Non	Compatible avec Google Assistant	Non
Commande radio possible	Oui	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Commande infrarouge possible	Non	Compatible IFTTT	Non
Luminosité min. contrôlable Mode de pose	Oui Encastré	Temperature d'utilisation /d'installation	-5-35 °C
Type de fixation	Fixation par clic	Type de tension	AC
Matériau	Plastique	Neutre obligatoire	Non
Qualité du matériau	Thermoplastique	Indication de repérage des bornes de raccordement Conforme aux tests de mise en	0.1
Sans halogène	Oui		Oui
Type de traitement de la surface	Laqué / peint	service (1000V)	Non
Finition de la surface	Mat	Traitement antimicrobien	Non
Couleur	Noir	Capacité des bornes	1.5-1.5 mm ²
Numéro RAL (équivalent)	9017	Nature du cable pour connexion	Souple ou rigide
Transparent	Non	EAN/Gencode	3414972453226