



Prêt-à-poser Céliane créer une prise commandée avec 1 prise de courant et 1 commande sans fils livré complet graphite

REF. 0 676 24

CÉLIANE WITH
NETATMO

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Céliane, prêt à poser avec produits complets, pré-appairés et prêts à installer

- 1 prise de courant Céliane 16A 3680W maximum avec protection contre les surcharges - Compatible avec tous les appareils électriques, notamment le gros électroménager - Fixation à griffes ou à vis possible - Livrée complète avec enjoliveur finition Graphite, support, plaque Métal Tungstène, griffes et protection de chantier - S'installe facilement à la place d'une prise encastrée existante et nécessite une boîte d'encastrement de profondeur standard (40mm)
- 1 commande d'éclairage et de prises sans fils d'éclairage livrée avec :- une pile CR2032 3V remplaçable d'une durée de vie de 8 ans- Voyant LED avec indicateur de batterie faible- 4 adhésifs repositionnables pour fixation de la commande sur tous supports- enjoliveur finition Graphite, support et plaque
- Tous les produits de ce prêt-à-poser sont pré-appairés entre eux et communiquent en radio 2,4 GHz
- Installation évolutive : il est possible de compléter l'installation avec des commandes sans fils d'éclairage et de prises Céliane with Netatmo vendues séparément
- Pour commander la prises de courant, il est nécessaire d'installer la commande sans fils de ce prêt-à-poser

Avantages

Associés au pack de démarrage connecté, les produits Céliane with Netatmo peuvent être pilotés manuellement, à distance via votre smartphone ou par la voix

Une fois installée au mur, la commande sans fils connectée dispose de la même esthétique et de la même épaisseur que l'ensemble des interrupteurs Céliane with Netatmo

Association facile et rapide des produits en les tapotant les uns sur les autres (TAP TAP)

Les + installation

Les éléments contenus dans ce kit tout-en-un s'installent sans aucune configuration préalable, ni modification à apporter à l'installation existante - La prise de courant Céliane with Netatmo s'installe facilement à la place d'une prise encastrée existante et nécessite une boîte d'encastrement de profondeur standard (40mm) - Fixation à griffes ou à vis possible

Les + utilisation

Tout sous la main en une seule référence : il n'y a plus qu'à poser !

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

Les éléments du prêt-à-poser sont pré-appairés entre eux (commandes sans fils et prise de courant) et doivent être installés ensemble pour fonctionner

Information sur la gamme

Céliane™ with Netatmo permet d'installer des fonctions connectées dans votre habitat en accord avec votre appareillage Céliane. La version connectée de Céliane permet de contrôler l'éclairage, les volets roulants et les appareils électriques, manuellement par une commande sans fils, un interrupteur ou via la voix avec les assistants vocaux HomeKit d'Apple, Alexa d'Amazon et Google Home et également à distance par un smartphone avec l'App. Home + Control. La commande générale permet de centraliser les

commandes, d'éteindre toutes les lumières, baisser tous les stores... La mise en oeuvre est simple avec un câblage classique et intuitif avec l'appairage des fonctions.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Adapté à un variateur	Non	Fréquence radio	2400 MHz
Adapté à un bouton d'impulsion	Non	Système Rollingcode	Oui
Adapté à un commutateur de volet roulant	Non	Nombre de commandes	1
Adapté à un commutateur de store vénitien	Non	Compatible avec Apple HomeKit	Oui
Adapté à un commutateur de store vénitien/volet roulant	Non	Compatible avec Google Assistant	Oui
Adapté pour interrupteur	Non	Compatible avec Amazon Alexa	Oui
Intégré dans un boîtier	Oui	Possible support IFTTT	Non
Installé dans boîtier à socle de tube	Non	Résistance aux chocs (IK)	IK04
Module/platine	Non	Température d'utilisation /d'installation	5-45 °C
Alimentation	230 V CA	Température de stockage	0-45 °C
Mode boutons	Oui	Consommation en veille	0.1 mA
Mode commutation	Oui	Neutre obligatoire	Oui
Avec émetteur radio manuel	Oui	Conforme aux tests de mise en service (1000V)	Non
Avec codeur radio	Non	Traitement antimicrobien	Non
Avec contact à poussoir radio	Oui	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Nombre de relais	1	Objet connecté	Oui
Type de montage	Encastré	Type de communication	<ul style="list-style-type: none"> • Zigbee
Matériau	Plastique	Plateforme de téléchargement d'applications	<ul style="list-style-type: none"> ▪ App Store ▪ Google Play Store
Qualité du matériau	Thermoplastique	Moyen de pilotage	Smartphone apps
Sans halogène	Oui	Pilotable à la voix	Oui
Traitement de surface	Laqué / peint	Programmable	Oui
Finition de la surface	Mat	Intéropérabilité du protocole de connexion	Oui
Type de fixation	Fixation à griffes/vis	Connectable par box Internet	Oui
Couleur	Anthracite	Assistants vocaux compatibles	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Yandex Alissa ▪ Amazon Alexa ▪ Apple HomeKit ▪ Google Assistant
Transparent	Non	Nom de l'application	<ul style="list-style-type: none"> • Home + Control
Adapté à la classe de protection (IP)	IP41	Fonction d'usage du produit	Distribution d'énergie
		EAN/Gencode	3414971015012