

Prêt-à-Poser connectable Céliane avec 2 commandes sans fils sans pile Self-e et 1 micromodule - blanc

REF. 067777L

CÉLIANE

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

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

- Micromodule d'éclairage : Jusqu'à 300W maximum, pour ampoules classiques et LED. Fonction ON / OFF
- Commandes sans fils sans pile d'éclairage : produit autonome - sans pile, sans alimentation électrique
- Tous les produits de ce kit sont pré-appairés entre eux et communiquent en radio 2,4 GHz
- Installation évolutive : Complétez votre installation radio avec des commandes sans fils sans pile d'éclairage et de prises, Céliane with Netatmo, vendues séparément
- Blanc

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, les interrupteurs sans fils sans pile disposent 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 votre installation existante. Câblez le micromodule d'éclairage dans un plafonnier et commandez-le avec vos commandes sans fils sans pile d'éclairage.

Les + utilisation

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

Recommandations / restrictions d'usages

Les éléments du kit sont pré-appairés entre eux (commandes sans fils sans pile et micromodule) et doivent être installés ensemble pour fonctionner.

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

		Compatible avec Amazon Alexa	Oui
Assemblage	Mécanisme complet avec plaque	Possible support IFTTT	Non
Modèle	Relais	Résistance aux chocs (IK)	IK04
Type de charge	Universel et LED	Classe de protection (IP)	IP41
Entrée de poste auxiliaire	Non	Température d'utilisation /d'installation	5-45 °C
Mémoire de valeurs de luminosité	Non	Température de stockage	0-45 °C
Utilisable avec un bouton	Oui	Consommation en veille	0.1 mA
Utilisable avec un détecteur de mouvement	Non	Neutre obligatoire	Non
Utilisable avec un détecteur de présence	Non	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Utilisable avec un interrupteur temporisé/minuteur	Non	Conforme aux tests de mise en service (1000V)	Non
Utilisable avec un bouton radio	Oui	Sans halogène	Oui
Utilisable avec un bouton IR	Non	Traitement antimicrobien	Non
Type de montage	Autre	Type de borne	Borne à vis
Matériau	Plastique	Nombre de bornes	3
Qualité du matériau	Thermoplastique	Capacité des bornes	0.75-1.5 mm ²
Traitement de surface	Non traité	Section de câble	0.75-1.5 mm ²
Finition de la surface	Brillant	Equipé d'un porte étiquette	Non
Couleur	Blanc	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Non
Numéro RAL (équivalent)	9003	Objet connecté	Oui
Transparent	Non	Moyen de pilotage	Smartphone apps
Tension nominale	230 V	Pilotable à la voix	Oui
Fréquence	47-63 Hz	Programmable	Oui
Courant nominal assigné	1.3 A	Intéropérabilité du protocole de connexion	Oui
Puissance de commutation	5-300 W	Connectable par box Internet	Oui
Type de fixation	Autre	Fonction d'usage du produit	Gestion de l'éclairage
Compatible avec Apple HomeKit	Oui	EAN/Gencode	3414972018340
Compatible avec Google Assistant	Oui		