

Fiche produit



CÉLIANE LEGRAND

Variateur Céliane toutes lampes 2 fils sans neutre

REF. 067083 | EAN. 3245060670832

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

> [Voir sur le e-catalogue](#)

Description

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

Caractéristiques techniques

- Variateur 2 fils sans Neutre Céliane - A associer à un support universel Batibox, un enjoliveur et une plaque Céliane
- Permet la commande et la variation de tous types de lampes : - LEDs dimmables : 3W à 75W (et/ou 10 lampes maximum)- Fluocompactes dimmables : 3W à 75W (et/ou 10 lampes maximum)- Halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique : 3V~ à 400V~ - Halogènes 230V : 3W à 400W - Tubes fluos avec ballast : 3V~ à 200V~- Incandescent : 3W à 400W
- Intègre la fonction Mémoire de niveau : la lumière s'allume au niveau d'éclairage fixé avant la dernière extinction
- Allume et éteint la lumière de façon progressive (2 secondes)
- S'utilise : - en mode variation- en mode niveaux pré-réglés (0%, 33%, 66% et 100%)- en mode veilleuse (extinction progressive de la lampe pendant 1 heure)

Recommandations / restrictions d'usages

- Usage en intérieur uniquement

Caractéristiques techniques

Composition	Mécanisme seul
-------------	----------------

Nombre de modules (construction modulaire)	2
--	---

Contrôle d'app via Bluetooth	Non
------------------------------	-----

Les + produits

Les + installation

- Peut s'associer à un ou plusieurs poussoirs non lumineux référence 067031, chaque poussoir permettant alors les fonctions marche/arrêt et variation - Peut être installé en encastré (dans boîte d'encastrement) ou en saillie (sur cadre saillie)

Les + utilisation

- Permet la commande et la variation de tous types de lampes (LEDS incluses)

Adapté à la classe de protection (IP)	IP20
---------------------------------------	------

Résistance aux chocs (IK)	IK02
---------------------------	------

Tension nominale (Un)	240-240 V
-----------------------	-----------

Cablage en série	Oui
Type de charge	Universel
Commande auxiliaire possible	Oui
Mémoire de valeurs de luminosité	Oui
Utilisable avec un bouton-poussoir	Oui
Utilisable avec un détecteur de présence	Non
Utilisable avec un interrupteur temporisé/minuteur	Non
Commande radio possible	Non
Commande infrarouge possible	Non
Mode de pose	Support de module
Type de fixation	Fixation avec vis
Matériau	Plastique
Qualité du matériau	Thermoplastique
Sans halogène	Oui
Transparent	Non

Fréquence	50-60 Hz
Tension de commande	100-240 V
Puissance nominale charge ohmique/résistive	3-400 W
Largeur d'appareil	45 mm
Hauteur d'appareil	45 mm
Profondeur d'appareil	40.7 mm
Compatible avec Apple HomeKit	Non
Compatible avec Google Assistant	Non
Compatible avec Amazon Alexa	Non
Compatible IFTTT	Non
Profondeur d'encastrement	33.5 mm
Température d'utilisation /d'installation	0-35 °C
Température de stockage	-10-70 °C
Type de tension	AC
Conforme aux tests de mise en service (1000V)	Non

Documentation

Documentation technique

- [LE05333AE.pdf](#) | PDF (2.43Mo)
- [LE08593AA_Imp.pdf](#) | PDF (0.21Mo)
- [F01602FR-06.pdf](#) | PDF (0.88Mo)

Certificats et agréments

- [OC / CB-FR 630163B/A1](#) | (0.56Mo)
- [NF-NF012_1947](#) | (0.64Mo)