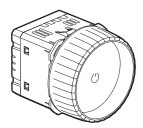


Céliane™

Variateur avec bague rotative avec ou sans neutre

Références: CB0408 - CN0408 - CT0408



1. USAGE

Ce produit permet la commande et la variation de tous types de lampes. Peut s'associer à un ou plusieurs boutons-poussoirs non lumineux, chaque bouton-poussoir permettant alors les fonctions marche/arrêt/variation.

Allume et éteint la lumière de façon progressive.

Intègre la fonction mémoire de niveau.

Il dispose:

- d'un mode lumineux (témoin et/ou veille)
- d'un mode mémoire d'état
- de 2 modes de pilotages de charges (voir notice LE14556 produit Réf. CB0408).

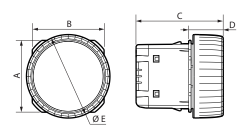
Installation dans une boîte profondeur 40 mm minimum. Fixation à vis.

2. GAMME

Variateur avec bague rotative avec ou sans neutre - 200 W LED.

Blanc	Noir	Titanium
CB0408	CN0408	CT0408

3. DIMENSIONS (mm)



Α	В	C	D	ØE
45	45	55	22	52,5

4. CONNEXION

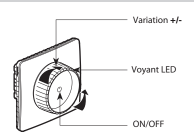
Type de bornes : à vis

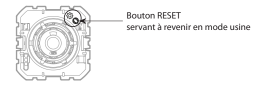
Capacité des bornes : 2 x 1,5 mm² maxi. ou 1 x 2,5 mm²

Longueur de dénudage : 8 mm

Tournevis plat: 3 mm

5. FONCTIONNEMENT





6. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 6.1 Caractéristiques mécaniques

Protection contre les chocs : IK 04

Protection contre les corps solides/liquides : IP 20

■ 6.2 Caractéristiques matières

Boîtier du mécanisme : PC

Sans halogène Résistant aux UV Autoextinguibilité :

850° C/30 s pour les pièces isolantes maintenant en place les parties sous

tension.

Baque: ABS

650° C/30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

■ 6.3 Caractéristiques électriques

Tension: 110-240 V~ Puissance: 7 W - 200 W

Puissance LED: 7 VA - 200 VA ou 10 lampes maxi.

Fréquence: 50/60 Hz

Consommation en veille : 1,2 mA

Attention : Fonctionne uniquement avec les ampoules à intensité variable.



Céliane™

Variateur avec bague rotative avec ou sans neutre

6. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (suite)

■ 6.3 Caractéristiques électriques

En cas de dysfonctionnement de la charge :

- 1 Vérifier que l'ampoule soit bien dimmable.
- 2 Réduire l'Intensité lumineuse maximale (ex. : 80%) dans la section configuration du produit dans l'App Home + Control.
- 3 Installer le compensateur réf. 0 401 49 (câblage du produit sans neutre).
- 4 Le câblage avec neutre permet une compatibilité plus importante avec tous types d'ampoules dimmables.

■ 6.4 Caractéristiques climatiques

Température d'utilisation : + 5° C à + 35° C Température de stockage : 0° C à + 45° C

7. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser: acétone, dégoudronnant, trichloréthylène.

Tenue aux produits de nettoyage suivants :

Hexane, alcool à brûler, eau savonneuse, ammoniac dilué, javel pure diluée à 10%, produit à vitres, lingettes pré-imprégnées.

Tenue aux produits de nettoyage de type hôpital :

Anios, surfanios, bactilysine, peroxyde d'hydrogène (eau oxygénée 35 %).;

Attention : Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques, un essai préalable est nécessaire.

8. NORMES ET AGRÉMENTS

Fiche technique: F04165FR/00

Conforme aux normes d'installation et de fabrication. Voir e. catalogue.

Créée: 30/04/2024 | legrand

2/2

Références: CB0408 - CN0408 - CT0408

Mise à jour :