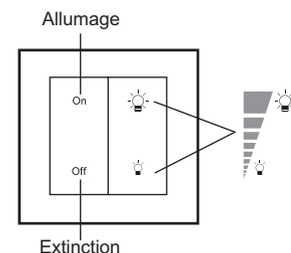


Utilisation

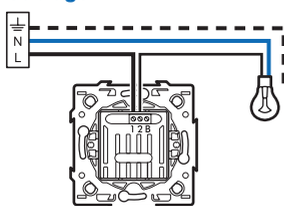
Alimentation	100 - 230 V
Fréquence	50 / 60 Hz
Bornier	1 x 2,5 mm 2 x 1,5 mm
	0 - 35°C

				+
230 V	Max. 600 W	600 W	600 W	600 VA
	Min. 40 W	40 W	40 W	40 VA
110 V	Max. 300 W	300 W	300 W	300 VA
	Min. 20 W	20 W	20 W	20 VA

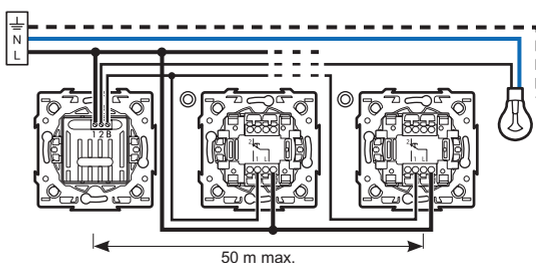
Fonctionnement



Câblage



Raccordement d'un point d'allumage (fonction interrupteur variateur seul).
La phase peut être reliée indifféremment sur la borne 1 ou 2.



Raccordement de plusieurs points d'allumage par association de poussoirs avec allumage/extinction à partir de tous les points de commande.

ATTENTION : L'association d'une commande lumineuse empêche le fonctionnement normal du variateur.

⚠ Consigne de sécurité

Ce produit doit être installé conformément aux règles d'installation et de préférence par un électricien qualifié. Une installation et une utilisation incorrectes peuvent entraîner des risques de choc électrique ou d'incendie. Avant d'effectuer l'installation, lire la notice, tenir compte du lieu de montage spécifique au produit. Ne pas ouvrir, démonter, altérer ou modifier l'appareil sauf mention particulière indiquée dans la notice. Tous les produits ARNOULD doivent exclusivement être ouverts et réparés par du personnel formé et habilité par ARNOULD. Toute ouverture ou réparation non autorisée annule l'intégralité des responsabilités, droits à remplacement et garanties. Utiliser exclusivement les accessoires de la marque ARNOULD.