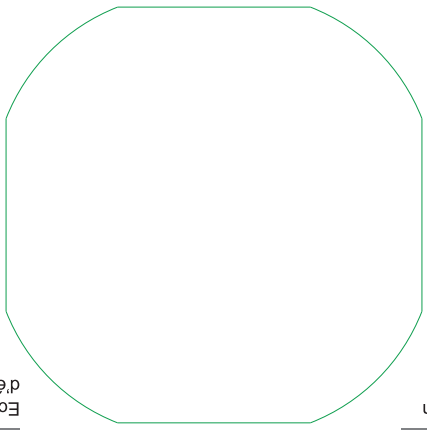
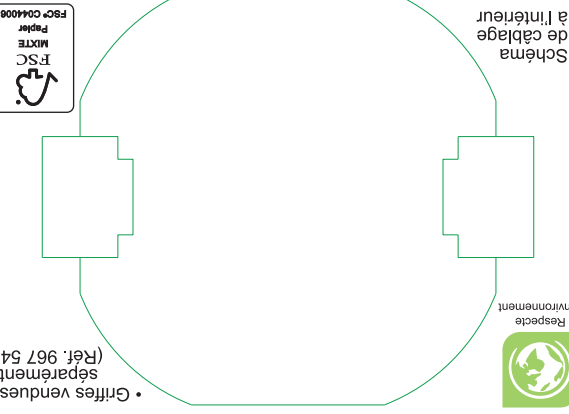


⚠ Ce produit doit être installé conformément aux règles d'installation et de préférence par un électricien qualifié. Une installation et une utilisation incorrectes peuvent entraîner des risques de choc électrique ou d'incendie. Avant d'effectuer l'installation, lire la notice, tenir compte du lieu de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



Design and Quality by LEGRAND (France)
 3 245060 965341
 2 ans GARANTIE
 IMPRIM'VERT*
 CE
 FSC MIXTE FSC C044008



• Griffes vendues séparément (Réf. 967 54)

230 V Min.	3 W	(1) Transformateur ferronmagétique	(2) Transformateur électronique
Max. 400 W	400 VA	Lampes à incandescence halogène	Lampes à LED variables
100-230 V 50/60 Hz	Lampes TBT (1)	Lampes TBT (1)	Lampes TBT (2)
3.5°	Lampes à incandescence halogène	Lampes TBT (1)	Lampes TBT (2)
Dimmable	Dimmable	Dimmable	Dimmable
(4)	(3)	(3)	(4)
LED	LED	LED	LED

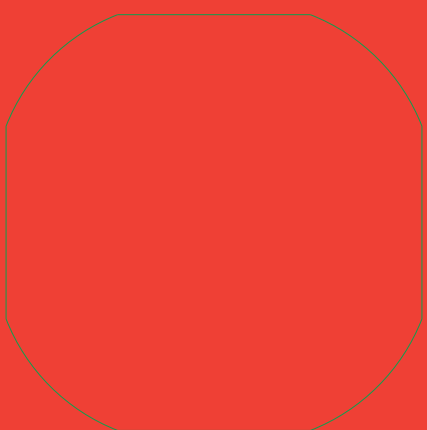
Utilisation possible avec 1 à 5 poussoirs pour une variation à partir de tous les points de commande. * Boîte profondeur 40 mm minimum

Peut s'installer à la place d'un interrupteur. Mémoire du niveau d'éclairage. Modes variation, niveaux préétablis. ou veilleuse.

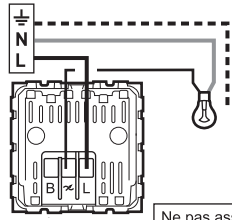
legrand | www.legrand.com

0 965 34

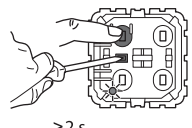
legrand ECOVARIATEUR
 400 W
 Fonte - Niloé™



Variateur seul



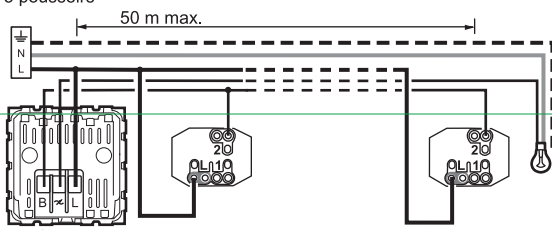
Réglage obligatoire pour lampes fluocompactes variables



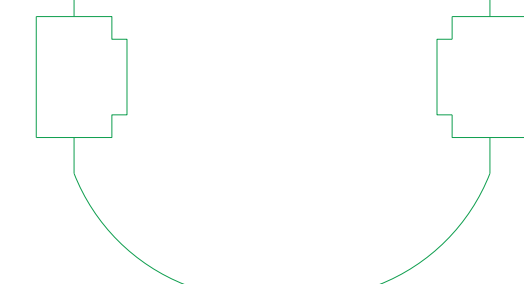
Ne pas associer différents types de lampes sur un même circuit.

LE06157AB © Legrand 2006

Associé avec 1 à 5 poussoirs



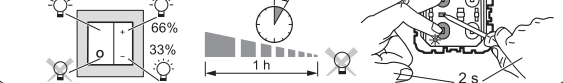
Fonction téleinterrupteur comprise, à ne pas utiliser avec un téleinterrupteur au tableau électrique



Mode niveaux pré-réglés



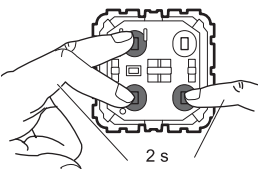
Mode niveaux pré-réglés + veilleuse



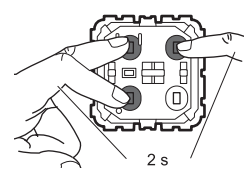
Mode variateur (retour en mode usine)



Permet un ré-allumage systématique à 100 % d'éclairage.



Permet un ré-allumage systématique au niveau d'éclairage avant la dernière extinction (retour en mode usine).



Fil rigide section 1,5 mm² — N (neutre) = bleu — L (phase) = tout sauf bleu et vert/jaune — (terre) = vert/jaune