

2
ans
GARANTIE



CONSIGNE POUR VARIER LOCALEMENT > WWW.CONSIGNESDETFR.FR



Schéma de câblage à l'intérieur



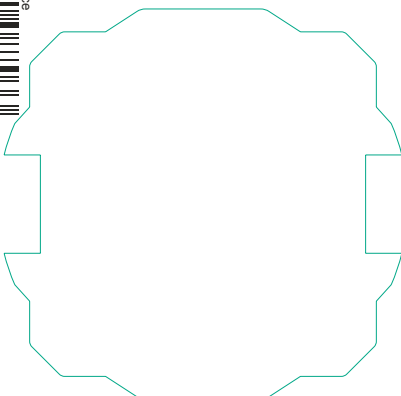
Made in France



Economie



Variation



Griffes vendues séparément (réf. 0 952 91*).
* En rénovation : pour fixation du mécanisme dans une boîte sans vis.
Montage dans boîte profonde 40 mm minimum.

(5) En cas de charge très faible, il peut être nécessaire d'utiliser le condensateur 0 401 49.
(4) lampes à LED
(1) transformateur ferromagnétique (2) transformateur électronique (3) lampes fluocompactes

230 V Min.	3 W	400 W	3 VA	400 VA	200 VA	3 VA	75 W ou 10 lampes max.
230 V 50/60Hz	Lampes à incandescence	Lampes halogènes	Lampes TBT (1)	Lampes TBT (2)	Tube fluorescent (1)	Tube fluorescent (2)	LED (4) LED (5)

Pour allumer, faire varier et éteindre la lumière.
S'installe à la place d'un interrupteur sans modifier le câblage (sans neutre).

Pro & Consumer Service
BP 30076 - 87002 LIMOGES CEDEX FRANCE
www.legrand.fr
Design and Quality by LEGRAND (France)



0 952 10

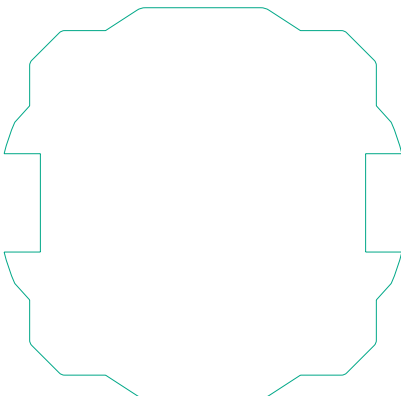


ECOVARIATEUR TOUTES CHARGES 400 W Blanc

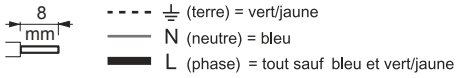
dooxie™



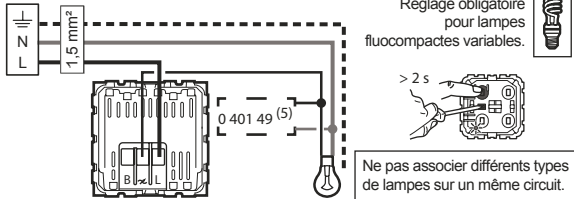
⚠ Ce produit doit être installé conformément aux règles d'installation et de préférence par un électricien qualifié. Une installation incorrecte et/ou une utilisation incorrecte peuvent entraîner des risques de choc électrique ou d'incendie. Avant d'effectuer l'installation, lire la notice, tenir compte du lieu de montage spécifique au produit. Ne pas ouvrir, démonter, altérer ou modifier



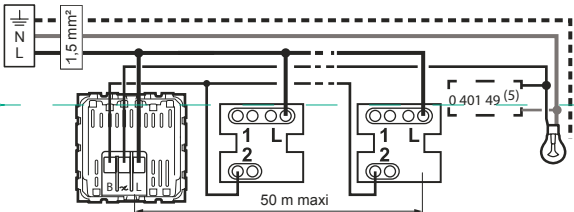
l'appareil sauf mention particulière indiquée dans la notice. Tous les produits Legrand doivent exclusivement être ouverts et réparés par du personnel formé et habilité par Legrand. Toute ouverture ou réparation non autorisée annule l'intégralité des responsabilités, droits à remplacement et garanties. Utiliser exclusivement les accessoires de la marque Legrand.



Variateur seul



Associé avec 1 à 5 poussoirs classiques maxi.

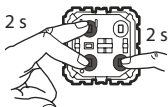


Fonction télérupteur comprise, à ne pas utiliser avec un télérupteur au tableau électrique.

<p>Mode niveaux pré-réglés</p>		
<p>Mode niveaux pré-réglés + veilleuse</p>		
<p>Mode variateur (retour en mode usine)</p>		



Permet un réallumage systématique à 100 % d'éclairage



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

