

## Variateur Legrand - 600060A

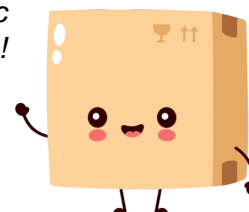


**Interrupteur variateur Dooxie**  
**Legrand - 2fils - Sans neutre - Blanc**  
Réf 600060A

**73.90€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/150980-interrupteur-variateur-dooxie-legrand-2fils-sans-neutre-blanc-legrand-600060a.html>

*Le produit Interrupteur variateur Dooxie Legrand - 2fils - Sans neutre - Blanc est en vente chez Domomat !*



# dooxie™ composable

## détecteurs et variateurs (suite)



6 000 64A



6 000 61A



6 000 60A



6 000 66A



0 401 49

Tableau de choix des essentiels **p. 10**  
Tableau de choix des plaques **p. 20**

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier.

A équiper de plaques (p. 20)

Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 21)

Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 49/47 ou 6 000 48 pour carrelage (p. 21)

### Réf. **Détecteur de mouvements 2 fils, sans Neutre**

Compatible avec toutes les lampes du marché  
Détection par infrarouge  
Champ de détection 170°  
Portée de détection 8 m  
Puissance acceptée par types de lampes :  
- LEDs, CFLs : 2 à 100 W LED  
- Halogène, incandescent : 2 à 150 W  
- LEDs, CFLs, Halogène, tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 3 à 150 VA  
En cas d'installation de plusieurs détecteurs sur un même circuit, la charge mini augmente (voir fiche technique)  
Possibilité de mettre jusqu'à 3 détecteurs en parallèle sur le même circuit  
Réglage de la temporisation de 5 s à 30 min  
Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1275 lux  
Réglage de la sensibilité : 4 niveaux  
Consommation en veille < 0,01 W  
Peut s'installer dans boîte d'encastrement prof. 30 mm  
Peut s'associer à une minuterie électronique modulaire

JUILLET 2023

6 000 64A  
6 001 64A  
6 002 64A



- Blanc
- Effet aluminium
- Noir

### Réf. **Détecteur de mouvements 3 fils, avec Neutre**

Compatible avec toutes les lampes du marché  
Détection par infrarouge  
Champ de détection 170°  
Portée de détection 8 m  
Puissance acceptée par types de lampes :  
- LEDs, CFLs : 0 à 500 W LED  
- Halogène, incandescent : 2000 W max  
- LEDs, CFLs, Halogène, tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 1000 VA max  
En cas d'installation de plusieurs détecteurs sur un même circuit, la charge mini augmente (voir fiche technique sur [legrand.fr](http://legrand.fr))  
Possibilité de mettre jusqu'à 10 détecteurs en parallèle sur le même circuit  
Possibilité de commande manuelle d'éclairage par boutons poussoirs (10 maximum)  
Fonction maître/esclave, 10 esclaves max pour 1 maître  
Réglage de la temporisation de 5 s à 30 min  
Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1275 lux  
Consommation en veille < 0,015 W  
Peut s'installer dans boîte d'encastrement prof. 30 mm

JUILLET 2023

6 000 61A  
6 001 61A  
6 002 61A



- Blanc
- Effet aluminium
- Noir

### Réf. **Variateur 2 fils, sans Neutre**

Permet la commande et la variation de tous types de lampes :  
- LEDs, CFLs dimmables : 3 à 125 W LED (10 lampes maxi)  
- Halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique : 3 à 125 VA  
- Halogènes, incandescent 230 V : 3 à 125 W  
- Tubes fluos avec ballast : 3 à 125 VA  
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)  
Peut s'associer à un ou plusieurs boutons poussoirs non lumineux (p. 12), chaque bouton poussoir permettant alors les fonctions marche/arrêt et variation  
Réglage des butées basse et haute d'éclairage  
Fonction indicateur/témoin  
Consommation en veille < 5 mW

JUILLET 2023

6 000 60A  
6 001 60A  
6 002 60A



- Blanc
- Effet aluminium
- Noir

### Réf. **Variateur 3 fils, avec Neutre**

Permet la commande et la variation de tous types de lampes :  
- LEDs, CFLs dimmables : 0 à 150 W LED (15 lampes maxi)  
- Halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique : 0 à 150 VA  
- Halogènes, incandescent 230 V : 0 à 150 W  
- Tubes fluos avec ballast : 0 à 150 VA  
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)  
Peut s'associer à un ou plusieurs boutons poussoirs non lumineux (p. 12), chaque bouton poussoir permettant alors les fonctions marche/arrêt et variation  
Réglage des butées basse et haute d'éclairage  
Fonction indicateur/témoin  
Consommation en veille < 5 mW

JUILLET 2023

6 000 66A  
6 001 66A  
6 002 66A



- Blanc
- Effet aluminium
- Noir

0 401 49

### **Compensateur actif**

A installer au plus proche de la source  
Permet de rendre compatibles les commandes d'éclairage électroniques 2 fils sans neutre avec toutes les charges du marché (LED, fluocompact, halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique, halogène 230 V, tube fluorescent, incandescent)  
Consommation : 0,2 W (en veille) et 1,8 W (en fonctionnement)



Réalisez efficacement vos commandes d'appareillages avec le nouveau Configurateur Legrand  
En résidentiel et en petit tertiaire, testez dès maintenant [configpro.legrand.fr](http://configpro.legrand.fr)

Legrand  
CONFIG  
PRO