



FICHE ARGUMENTAIRE

VARIATEURS

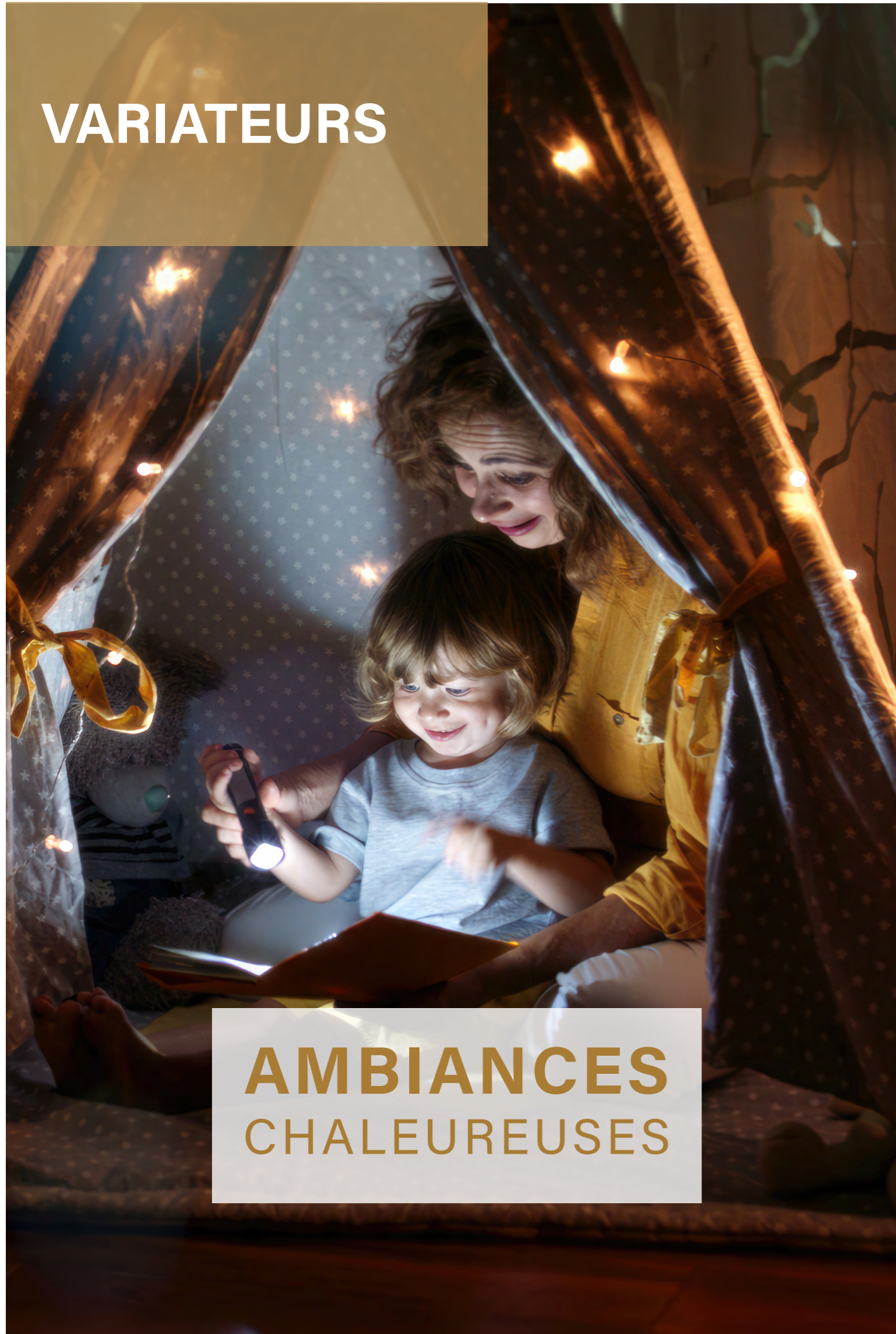


#LegrandImprovingLives*

*Ensemble, améliorons les vies

 **legrand**®

VARIATEURS



AMBIANCES CHALEUREUSES

1

Compatibilité

Les nouveaux variateurs offrent une meilleure compatibilité avec **tous les types de lampes** et puissances du marché, **y compris les LED dimmables**.



2

Economie d'énergie

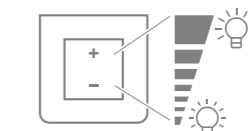
L'utilisation d'un variateur **évite d'exploiter 100% de la lumière**, afin de réaliser des économies d'énergie.



3

Simplicité d'utilisation

Plus de facilité d'utilisation avec seulement **2 boutons** pour régler la luminosité, allumer et éteindre l'éclairage



4

Disponible dans plusieurs gammes

Céliane, Dooxie, Altège, Mosaic



5

Fabriqué en France



Céliane, Dooxie, Altège, Mosaic

ARGUMENTS POUR PARTICULIERS

VARIATEUR

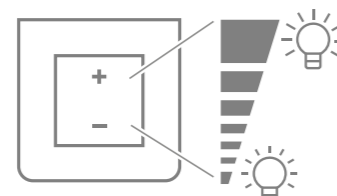
PROBLÉMATIQUE CLIENT



Je souhaite apporter **une ambiance tamisée** dans mon salon

Réponse

Le variateur permet de diminuer l'intensité lumineuse pour rendre **l'ambiance d'une pièce plus chaleureuse**.



- Pour faire varier des ampoules colorées, vous pouvez utiliser des **viateurs connectés Céliane with Netatmo** (nécessite l'installation d'un pack de démarrage)



PROBLÉMATIQUE CLIENT

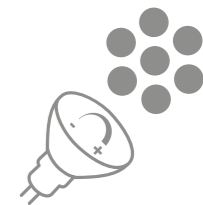


Je souhaite réduire mon éclairage pour **faire des économies d'énergie**.

Réponse

L'utilisation d'un variateur **évite d'exploiter 100% de la lumière**, afin de réaliser des économies d'énergie.

La compatibilité avec les LED dimmables (ampoules dont l'intensité lumineuse peut être commandée et variable) permet aussi de réduire la consommation.



PROBLÉMATIQUE CLIENT

-  Lorsque ma lumière est allumée à l'intensité minimale, **j'ai du mal à voir si le variateur est allumé ou non.**

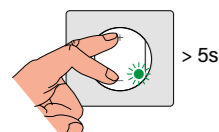
- Mon variateur commande mon éclairage extérieur, lorsque mes volets sont fermés, **comment savoir si la lumière est restée allumée ?**

Réponse

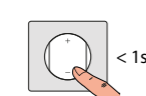
La LED présente sur cette nouvelle offre de variateurs peut être **paramétrée comme Témoin et notifier que le variateur est allumé.**

-  La LED peut aussi être **paramétrée comme Lumineux**, afin de **rendre l'interrupteur plus visible dans l'obscurité**. Rendre les interrupteurs plus visibles permet de renforcer l'autonomie à domicile des séniors.

Preuve



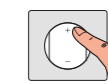
Appui Long sur + et - env. 5s + pour ouvrir les paramètres



Appui court + ou - <1s pour afficher la LED Bleue



LED : Bleu fixe



Appui court + ou - <1s pour choisir le mode :

-  LED off fixe (LED toujours éteinte)
-  LED on clignotement lent (LED toujours allumée)
-  LED clignotement rapide (mode Lumineux)
-  LED clignotement très rapide (mode Témoin)

Appui long + et - env. 5s pour valider et fermer les paramètres (LED vert fixe)



Notice PRO

PROBLÉMATIQUE CLIENT



Je souhaite installer des variateurs, mais je ne sais pas si c'est **compatible avec mon type d'éclairage**

Réponse

Les nouveaux variateurs offrent une meilleure **compatibilité avec tous les types de lampes** et puissances du marché, y compris les LED dimmables.

Preuve

+35°C +5°C 50/60 Hz				(*) LED dimmable Trailing R/C		(**) Leading R/L
230 VA		Max.	125 W	125 VA	125 VA	125 VA
		Min.	3 W	3 VA	3 VA	3 VA

PROBLÉMATIQUE CLIENT



Comment fonctionne le variateur ?

Réponse

Plus de facilité d'utilisation avec **seulement 2 boutons** pour régler la luminosité, allumer et éteindre l'éclairage

PROBLÉMATIQUE CLIENT



J'aimerai installer un variateur dans la même gamme d'appareillage que celle que j'ai chez moi, pour **garder le même esthétisme**.

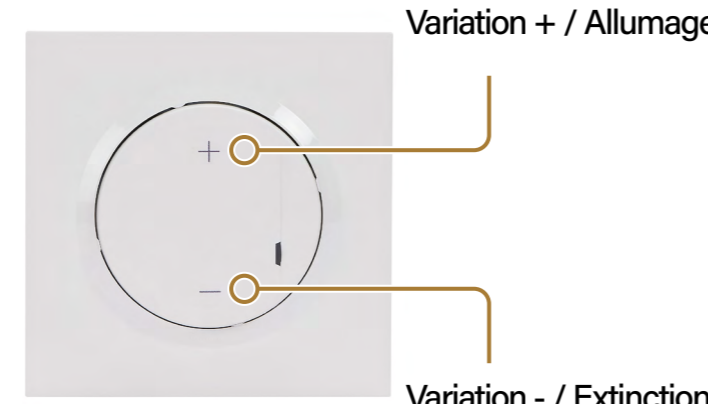
Réponse

Ces nouveaux variateurs sont disponibles dans les gammes : **Céliane, dooxie, Altège** et **Mosaic**. Les variateurs rotatifs ASL et Neptune restent les mêmes.

Preuve



Ancien variateur



Nouveau variateur

Preuve



Céliane



Mosaic



dooxie



Altège

ARGUMENTS POUR LES CHEFS DE RAYON

VARIATEUR

PROBLÉMATIQUE CHEF DE RAYON

PROBLÉMATIQUE CHEF DE RAYON



Quel est le packaging associé à ces références ?

Réponse

Le packaging de chaque gamme est en accord avec le reste des packagings de la gamme.



Je perds du temps à vérifier la compatibilité pour les LED de mes clients

Réponse

Les nouveaux variateurs sont compatibles avec toutes les LED du marché.

Preuve

+35°C				(*) LED dimmable			Trailing R/C			Trailing R/C			(**) Leading R/L
+5°C				R									
50/60 Hz		1x 2,5 mm ²											
		2 x 1,5 mm ²											
230 VA	Max.	125 W	125 VA	125 VA	125 VA	125 VA							
	Min.	3 W	3 VA	3 VA	3 VA	3 VA							



En quoi ces produits réduisent l'**impact environnemental** ?

Réponse

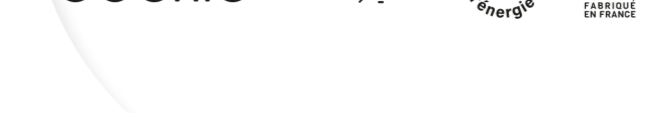
Les produits sont **Fabriqués en France**.

Ils permettent de réaliser des économies d'énergie par :

- L'utilisation des **ampoules à intensité réduite**
- La **compatibilité avec les LED peu énergivores**



Preuve



dooxie™

legrand®

VARIATEUR UNIVERSEL
2 FILS
Blanc

0 950 13A

dooxie™

legrand®

VARIATEUR UNIVERSEL
2 FILS
Blanc

dooxie™



Service Relations Pro

0810 48 48 48 Service 0,05 € / min
+ prix appel

du lundi au vendredi 8h à 18h
128 av. de Lattre de Tassigny 87045 Limoges Cedex - France
E-mail : accessible sur legrand.fr

suivez-nous

-  legrand.fr
-  facebook.com/LegrandFrance
-  linkedin.com/legrandfrance/
-  instagram.com/legrand_france/
-  youtube.com/legrandfrance/
-  pinterest.fr/legrandfrance/