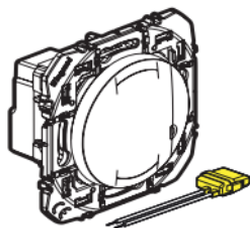
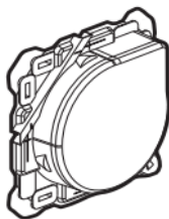


Ce pack est un accessoire connecté qui **nécessite** au préalable l'achat et l'installation du pack de démarrage connecté dooxie with Netatmo.

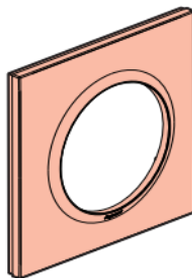
Composition du pack



Interrupteur (avec option variateur)
connecté + compensateur



Protection
de chantier



Plaque de finition



Le circuit doit être protégé par un disjoncteur de 16A

Caractéristiques

Dans le mode de fonctionnement par défaut (on/off), cet interrupteur fonctionne avec les ampoules suivantes :

Température + 45°C + 5°C	2 x 2,5 mm ²		LED Dimmable				(**) 
							
100-240 VAC 50/60 Hz							
240 VAC	Max.	300 W	(*)60 W	60 W	300 VA	300 VA	
	Min.	7 W	5 W	9 W	10 VA	35 VA	
100 VAC	Max.	150 W	(*)30 W	30 W	150 VA	150 VA	
	Min.	7 W	5 W	9 W	10 VA	35 VA	

(*) Ou 10 lampes maxi. Pour un bon confort lumineux, il est recommandé d'utiliser des ampoules de même type et de même fabricant.

(**) Utiliser uniquement des transformateurs prévus pour fonctionner avec des interrupteurs électroniques. Tenir compte des pertes des transformateurs dans le calcul de la puissance. Les transformateurs doivent être chargés à plus de 60% de leur puissance.

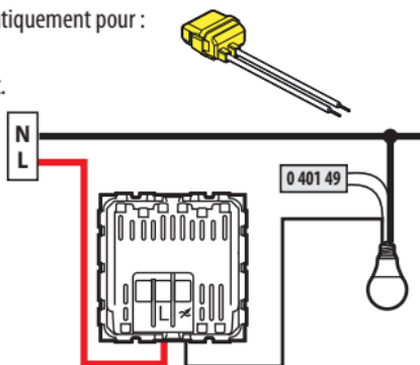
Dans le mode de fonctionnement option variateur (activable depuis l'App), cet interrupteur fonctionne uniquement avec les ampoules à intensité variable (identifiables grâce au logo présent sur l'emballage).



• Le compensateur Réf. **0 401 49** est à utiliser systématiquement pour :

- Éviter les allumages intempestifs de la charge,
- Améliorer la stabilité de la charge en fonctionnement.

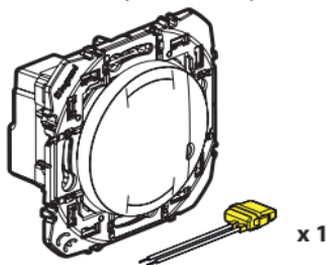
	100/240 V~
	50/60 Hz
	11 mA max.
	-5°C → +55°C



Avant de commencer : précautions de câblage

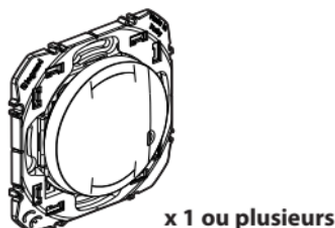
Si vous prévoyez d'installer des va-et-vient d'éclairage ou des prises commandées, lisez les précautions suivantes :

Pour commander une lumière **avec deux interrupteurs ou plus**, utilisez uniquement les produits :



Interrupteur (avec option variateur)
connecté + compensateur

ET



Commandes sans fil pour tous les
points de commande (non incluse
dans ce pack)

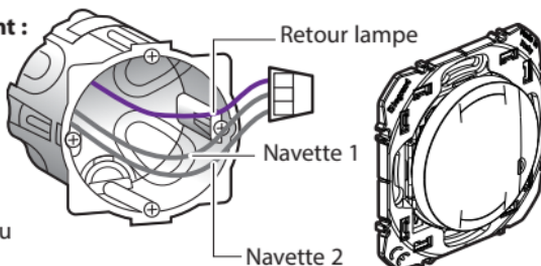


N'utilisez pas : deux interrupteurs (avec option variateur) connectés pour commander un même point d'éclairage.

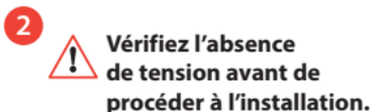
Astuce dans le cas du remplacement d'un va et vient :

ancien interrupteur encastré remplacé par la commande sans fil.

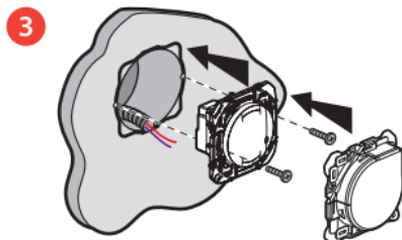
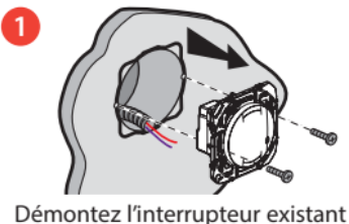
Utilisez un **connecteur** pour raccorder ensemble les 3 fils (navettes 1 et 2 celui du retour de lampe).



1 Précautions impératives de sécurité



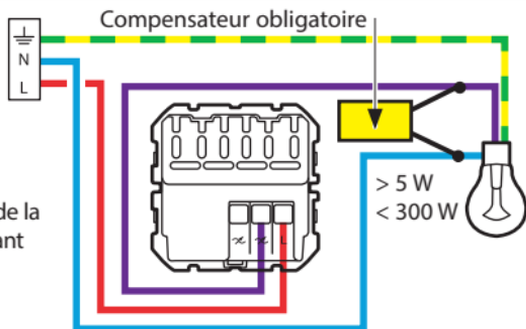
2 Installez l'interrupteur (avec option variateur) connecté



2 Câblez l'interrupteur connecté

Pour le bon fonctionnement de votre interrupteur (avec option variateur) connecté, il est **obligatoire** de câbler **le compensateur** fourni au plus près de la charge et de mettre **une ampoule** avant la mise sous tension.

-  N (neutre) = bleu
-  L (phase) = tout sauf bleu et vert/jaune
-  \perp (terre) = vert/jaune



Bande de fréquences : 2,4 à 2,4835 Ghz
Niveau de puissance : < 100 mW



L'interrupteur (avec option variateur) connecté fonctionne avec des ampoules classiques ou à variation dont LED, d'une puissance supérieure à 5 W.

L'utilisation de LED dimmables est recommandée pour un fonctionnement optimal de l'installation.



Si vous avez câblé votre compensateur mais que vous utilisez des ampoules à LED non dimmables, il est possible que vous constatiez une non-extinction complète ou un clignotement de vos ampoules. Dans ce cas, reportez vous au tableau des ampoules recommandées disponible sur le site legrand.fr.

3 Pour ajouter un produit connecté dans votre installation connectée, il est recommandé de suivre les instructions :

- depuis l'**application Legrand Home + Control** (section **Paramètres/Ajout de nouveau produit**)
- ou de consulter les guides et notices d'utilisation sur **legrand.fr**



www.legrand.fr/reference/600081

LEGRAND - Pro and Consumer Service - BP 30076
87002 LIMOGES CEDEX FRANCE • www.legrand.com

⚠ Consignes de sécurité :

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**.

DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ SIMPLIFIÉE

Le soussigné,

Legrand

déclare que les équipements radioélectriques cités sur cette notice
sont conformes à la directive 2014/53/UE.

Le texte complet de la déclaration UE de conformité
est disponible à l'adresse internet suivante :

www.legrandoc.com