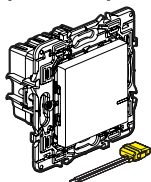


Ce pack est un accessoire connecté qui **nécessite** au préalable l'achat et l'installation du pack de démarrage ou du module passerelle connecté des gammes "... with Netatmo.

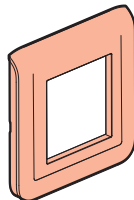
Composition du pack



Interrupteur (avec option variateur) connecté + compensateur



Protection de chantier



Plaque de finition

Caractéristiques

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

+45° C +5° C			LED dimmable 				^(**)
50/60 Hz	2 x 2,5 mm ²						
240 Vac	Maxi.	300 W	^(*) 50 W	50 W	300 VA	300 VA	
	Mini.	7 W	5 W	9 W	10 VA	35 VA	
100 Vac	Maxi.	150 W	^(*) 25 W	25 W	125 VA	125 VA	
	Mini.	7 W	5 W	9 W	10 VA	35 VA	

^(*) Ou 5 ampoules 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.



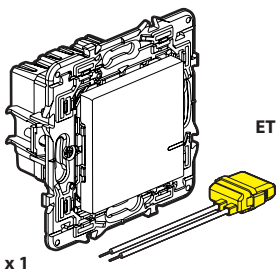
Dans le mode de fonctionnement option variateur (activable depuis l'App), cet interrupteur fonctionne uniquement avec les ampoules à intensité variable (identifiables grâce au loo présent dans l'emballage).



Avant de commencer : précautions de câblage

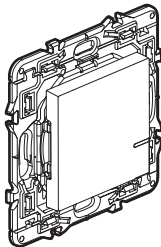
Si vous prévoyez d'installer des va-et-vient d'éclairage ou des prises commandées, lisez les précautions suivantes :

Pour commander une lumière **à partir de deux points de commande ou plus**, utilisez uniquement les produits :



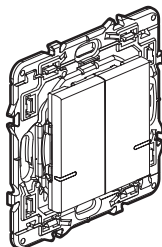
x 1

ET



x 1
ou plusieurs

ET/OU



x 1
ou plusieurs

Interrupteur (avec option variateur)
connecté + compensateur
(non inclus dans ce pack)

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

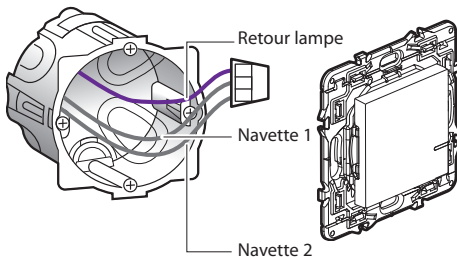


N'utilisez pas : deux interrupteurs (avec option variateur) connectés pour commander un même point d'éclairage.

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, 2 et celui du
retour de lampe).



1 Précautions impératives de sécurité

1



OFF

Coupez le courant au disjoncteur général

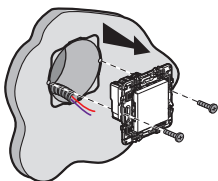
2



Vérifiez l'absence de tension avant de procéder à l'installation.

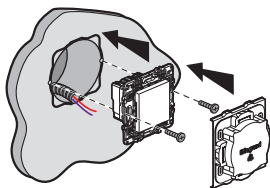
2 Installez l'interrupteur (avec option variateur) connecté

1



Démontez l'interrupteur existant

3



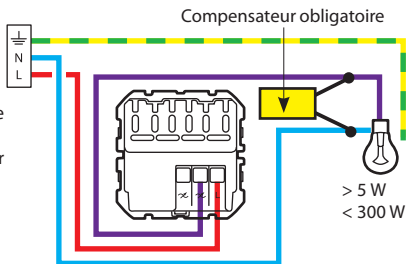
2 Câblez l'interrupteur connecté

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 obligatoire 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.

Pour ajouter ce produit connecté et des éléments périphériques dans votre installation connectée, vous devez suivre les instructions :

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



www.legrand.fr/reference/077701L

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