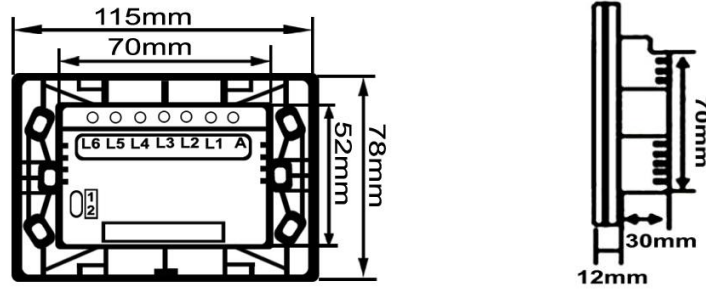


1/2/3 Canaux Interrupteur Variateur Tactile Panneau Verra Cristal Avec Indicateur LED



Contenu:

- 1 x Interrupteur variateur
- 2 x Vis
- 1 x Manuel d'utilisateur

Spécification:

Dimensions: 115mm*78mm*42mm

Matériel: panneau verre cristal

Tension d'alimentation: CA110V~250V (50Hz/60Hz)

Courant maximal: 2.5A

Puissance maximale pour chaque canal: 500W/220V ou 250W/120V

Puissance statique: moins de 0.1mW

Environnement de fonctionnement: -30°C~70°C, moins de 95%HR

Longévité: 100,000 fois de l'opération

L'installation est la même que l'interrupteur normal, ne nécessitant pas la ligne négative. Remplacer l'interrupteur mural traditionnel complètement et solidement.

Applicable pour les lampes d'incandescence, les lampes halogènes et les autres types des lampes réglables.

Nota: l'interrupteur n'est pas adapté pour les lampes à LED, lampes à économie d'énergie et les lampes fluorescentes.

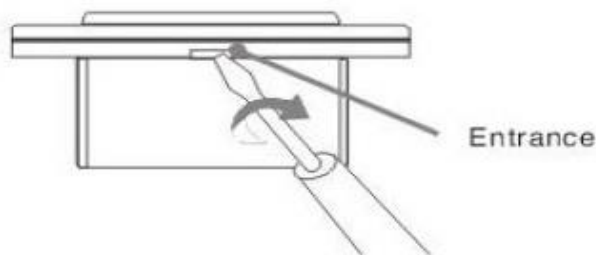
Utilisation de l'interrupteur:

Touchez l'icône sur le panneau, la lampe s'allume. et l'indicateur LED est rouge, cela signifie que la lampe s'allume; Touchez l'icône encore une fois, cela signifie que la lampe s'éteint.

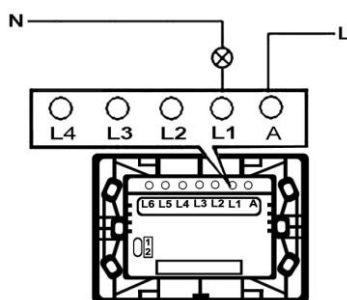
Lorsque la lampe s'allume: touchez l'icône et le maintenez pour augmenter la luminosité de la lampe; touchez l'icône encore une fois et le maintenez pour réduire la luminosité de la lampe.

Installation:

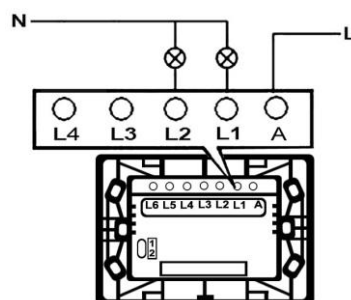
1. Tout d'abord, déconnectez l'alimentation et démontez le couvercle avec le tournevis.



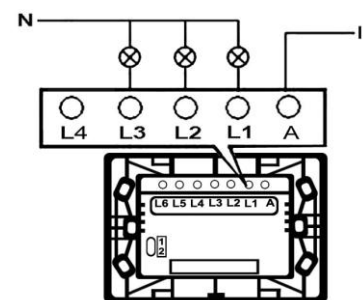
2. Deuxièmement, connectez les lignes aux bornes des vis de l'interrupteur, comme les suivants (**Les bornes L4, L5 et L6 ne sont pas utilisés maintenant.**)



1 Canal Interrupteur

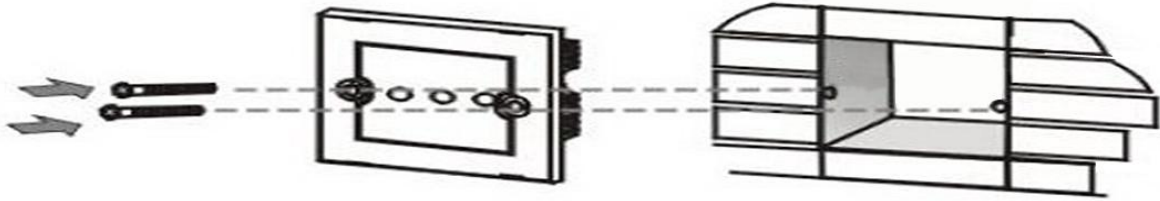


2 Canaux Interrupteur

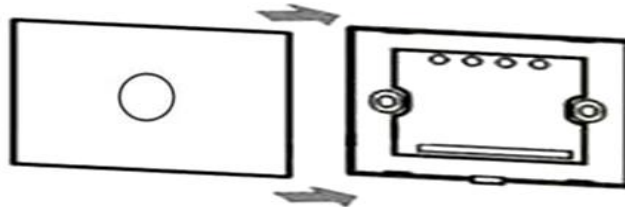


3 Canaux Interrupteur

3. Troisièmement, fixez le boîte de montage interne de l'interrupteur avec les vis.



4. Finalement, fixez le couvercle.



Nota:

1. Coupez l'alimentation avant de l'installation et le démontage, lorsque vous fixez la couverture de l'interrupteur.
2. Après de connecter l'alimentation, vous devez attendre environ 30 secondes avant d'opérer l'interrupteur.
3. Les opérations de l'installation et du démantèlement doivent être professionnelles.
4. Vérifiez la contition du cercle avant l'installation.
5. Faites attention à l'introduction de lampe, comme certaines des lampes ont besoin des conditions spéciales.
6. Démontez le produit pour éviter la ruine lorsque le circuit est essais.
7. Évitez les chocs, l'humidité, la chaleur, et le frappant lors de l'installation et l'utilisation du produit.
8. Inderdite la surcharge.
9. Le circuits dans lequel les produits être installés doivent bien être range.
10. Ne pas utilisez la boîte de métal pour l'installation, il peut raccourcir la distance de télécommande ou provoquer être électrique.