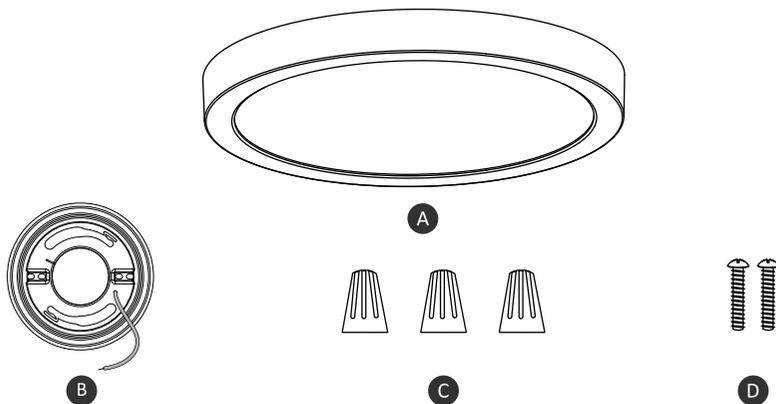


Luminaire DEL de surface 5", 7" et 9" 5 CCT



CONTENU DE L'EMBALLAGE

PART	DESCRIPTION	QUANTITÉ
A	Luminaire de surface 5", 7" ou 9"	1
B	Support	1
C	Écrous de fil	3
D	Vis	2

RECOMMANDATION DE GRADATEUR

Il est possible que ce produit fonctionne avec d'autres gradateurs que nous n'avons pas testés. (Entrée 120V 60Hz)

LEVITON	6672, RNL06, IPL06, DSL06, 6674
LUTRON	TG-600PR-WH, S-600PR-WH, CTCL-153PDH-WH, TGCL-153PH-LA, SLV-600P-AL, DV-600PR-WH, SCL-153PH-WH, GT-600P, DVCL-153P, MSCL-OP153M, PD-6WCL, MACL-153M//MA-R

IMPORTANT

Lire attentivement et conserver ces instructions pour utilisation future. Lors de l'utilisation d'un appareil électrique, il convient de toujours respecter les mesures de sécurité de base ci-dessous :

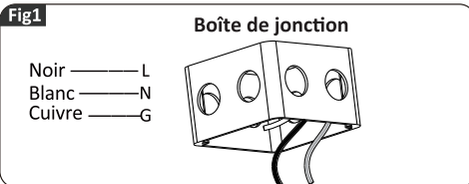
LIRE ET SUIVRE LES INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ CI-DESSOUS

GÉNÉRALITÉS : Toutes les connexions électriques doivent être conformes aux normes locales et aux normes du Code national de l'électricité (N.E.C.). Faire appel à un électricien qualifié.

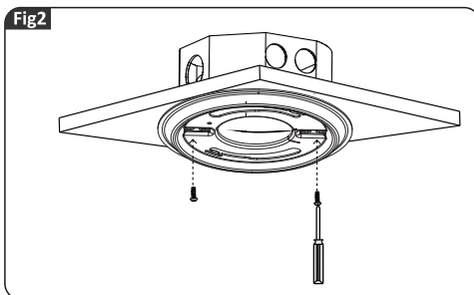
- Risque d'incendie ou de choc électrique.
- Débrancher l'alimentation principale au niveau du fusible ou du disjoncteur avant d'installer ou de réparer l'appareil.
- Ne pas faire ou modifier des trous ouverts dans le boîtier du câblage ou des composants électriques pendant l'installation du kit.
- Pour éviter d'endommager ou d'abraser le câblage, ne pas l'exposer aux arêtes de la tôle ou à d'autres objets tranchants.
- Ce dispositif n'est pas destiné à être utilisé avec une sortie de secours.
- Ce luminaire est gradable de 5 % à 100 %. Se référer à une liste de gradateurs compatibles.
- Convient aux endroits humides.
- Pour éviter les chocs électriques, porter des chaussures en caoutchouc et des gants de travail lors de l'installation du luminaire.

ÉTAPES D'INSTALLATION

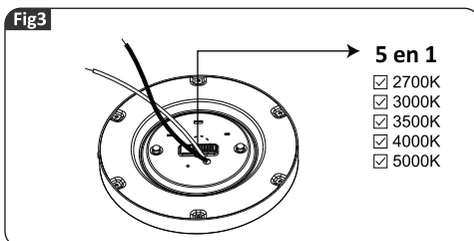
1. S'assurer que le courant est coupé et que la boîte de jonction est bien fixée avant d'installer le luminaire. (Celui-ci est compatible avec les boîtes de jonction de 2,75" et 3,5".) Voir Fig 1.



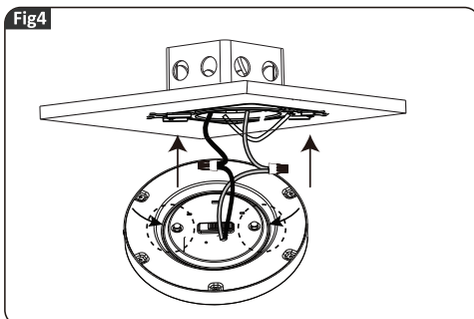
2. Se reporter à la position des trous sur le support et faire la correspondance avec la boîte de jonction. Les fixer avec des vis. Voir Fig 2.



3. Sélectionner le CCT souhaité à l'aide du commutateur CCT. Voir Fig. 3.



4. Connecter les fils d'alimentation aux fils de l'appareil ou du support à l'aide d'écrous. Fixer le blanc au blanc, le noir au noir et le fil de cuivre au fil vert pour la mise à la terre. Voir Fig 4.



5. Placer les fils dans le J-Box. Aligner les deux points de vissage du luminaire sur le côté le plus large des trous longs du support, tourner dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que la fixation soit stable. Après l'installation, mettre l'appareil sous tension et vérifier qu'il fonctionne correctement. Voir Fig. 5.

