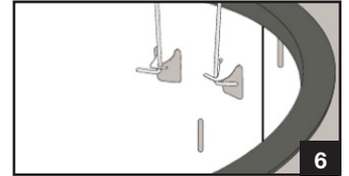


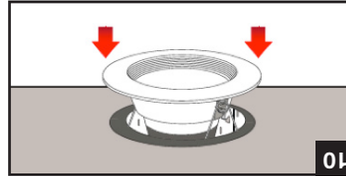
Garantie de 5-ans Verbatim [www.verbatimlighting.com/warranty](http://www.verbatimlighting.com/warranty) Pour obtenir de l'aide, visiter le site [www.verbatimlighting.com/support](http://www.verbatimlighting.com/support)  
 Cet appareil est conforme à la partie 15 des directives FCC. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes : 1) cet appareil ne peut causer des interférences nuisibles, et 2) il doit accepter toute interférence reçue, y compris celles qui pourraient provoquer un fonctionnement non souhaitable.

### Garantie

9. Relâcher les ressorts de montage et le luminaire de remplacement est maintenant partiellement installé dans le boîtier encastré.



10. Pour terminer l'installation, pousser doucement vers le haut le luminaire de remplacement jusqu'à ce que l'entourage soit de niveau avec le plafond.



11. Rétablir l'alimentation électrique à la source (disjoncteur) et admirer le nouvel éclairage à DEL.

11

10

9

## Informations de sécurité

**AVERTISSEMENT: RISQUE DE BLESSURE GRAVE ET DE DOMMAGES MATÉRIELS** Lire soigneusement toutes les instructions et étiquettes des produits avant l'installation.

- Afin de réduire les risques de décès, blessures, électrocution, coupures/abrasion, chutes d'objets ou de dommages causés par un incendie, lire soigneusement les avertissements, instructions et étiquettes de produit.
- L'installation, les réparations et la maintenance de ce luminaire doivent être effectuées par un électricien licencié qualifié. Si vous n'êtes pas qualifié, contactez un électricien licencié.
- L'installation du produit doit être conforme au Code national de l'électricité et à tous les codes et règlements relatifs à l'électricité et à la construction

### NE PAS installer le produit s'il est endommagé.

- Avant l'installation, l'entretien, l'inspection ou la dépose, couper l'alimentation électrique au boîtier de fusibles ou disjoncteurs.
- Vérifier que la tension d'alimentation est correcte en la comparant aux informations sur l'étiquette du luminaire.
- NE PAS utiliser d'alimentation d'entrée autre que la tension indiquée dans les spécifications du produit.
- Toutes les connexions électriques et de terre doivent être conformes au Code national de l'électricité et à tous les codes de l'électricité et de la construction locaux.
- Toutes les connexions de câblage doivent être couvertes par des capuchons de connexion homologués par les UL.
- Avant de commencer, s'assurer que l'installation correspond à tous les éléments illustrés sur les photos et dessins des instructions d'installation.
- NE PAS modifier les ouvertures du boîtier du luminaire ni en faire d'autres pendant l'installation.
- NE PAS laisser le câblage toucher des bords coupants, comme ceux des tôles.
- NE PAS utiliser ce luminaire dans ou avec des panneaux de sortie ou des appareils d'éclairage de secours

### ATTENTION : RISQUE DE BLESSURE ET DOMMAGES MATÉRIELS

- Porter en tout temps des gants et des lunettes de sécurité pour retirer le luminaire du carton, l'installer, le réparer ou en assurer la maintenance.
- Éviter de regarder directement la lumière quand l'appareil est allumé.

### ATTENTION : RISQUE D'INCENDIE

- Tenir les matériaux combustibles et autres matériaux pouvant brûler éloignés du luminaire et de la lampe/lentille.

## Spécifications du produit

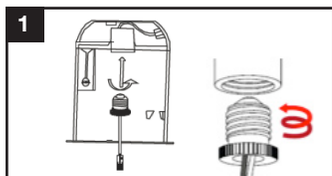
N° de pièce	Dimensions	N° de modèle de DEL	Remplacement incandescent	Tension* entrée (V C.A.)	Fréquence* entrée (Hz)	Intensité entrée (A)	Puissance* entrée (W)	TK (K)
99501	4 pouces	D4-L650-C27-E	65W	120	60	90	10	2700
99347	4 pouces	D4-L650-C30-E	65W	120	60	90	10	3000
99943	4 pouces	D4-L650-C50-E	65W	120	60	100	10	5000
99347	6 pouces	D6-L750-C27-E	75W	120	60	90	10	2700
99348	6 pouces	D6-L750-C30-E	75W	120	60	90	10	3000
99349	6 pouces	D6-L1200-C30-E	120W	120	60	155	17	3000
99350	6 pouces	D6-L1200-C40-E	120W	120	60	155	17	4000
99944	6 pouces	D6-L750-C50-E	75W	120	60	100	11	5000
99945	6 pouces	D6-L1200-C50-E	120W	120	60	160	18	5000

### Installation - 4 pouces

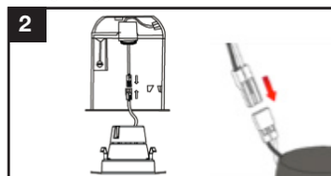
\*Dimensions des boîtiers compatibles : 4 po (diamètre) x MIN. 5,52 po (hauteur)

\*Dimensions des boîtiers compatibles : 102 mm (diamètre) x MIN. 140 mm (hauteur)

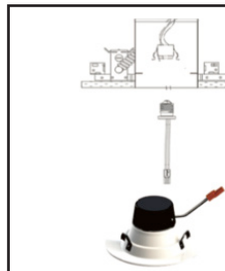
- Les plafonniers à DEL Verbatim faisant l'objet de ces instructions peuvent être installés dans la plupart des boîtiers encastrés standard de 4 po avec douille E26 (moyenne) existante.
- Température d'utilisation -4 °F à 104 °F (-20 °C à 40 °C)
- Destiné à équiper type IC luminaire encastré.
- Adapté aux emplacements humides.
- Risque de ne pas être compatible avec tous les rhéostats. Pour tout savoir sur la compatibilité, visiter le site [www.verbatimlighting.com/dimmer\\_support](http://www.verbatimlighting.com/dimmer_support)



1. Visser l'adaptateur de douille tire-bouchon dans la douille du boîtier encastré (comme pour une ampoule à incandescence standard).



2. Brancher l'adaptateur de connexion rapide entre la douille tire-bouchon et le luminaire de remplacement.



#### Préinstallation

- Couper à la source l'alimentation électrique du boîtier encastré.
- Retirer l'entourage existant et l'ampoule. Il est possible qu'on doive ajuster ou retirer le support de douille.
- Mesurer les dimensions du boîtier encastré pour s'assurer qu'il y a assez de place pour ce kit.



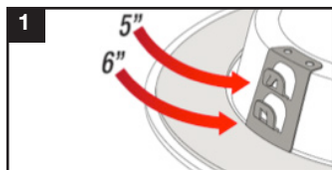
3. Installer le luminaire de remplacement en l'enfonçant dans le boîtier jusqu'à ce que les agrafes à ressort soient fixées et que l'entourage soit de niveau avec le plafond.

4. Rétablir l'alimentation électrique à la source (disjoncteur) et admirer le nouvel éclairage à DEL.

### Installation - 6 pouces

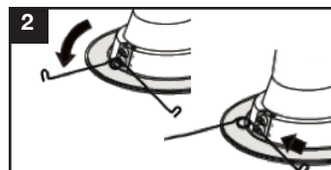
\* Dimensions des boîtiers compatibles : 5 ou 6 po (diamètre) x MIN. 7,09 po (hauteur), 127 ou 153 mm (diamètre) x MIN. 180 mm (hauteur)

- Les plafonniers à DEL Verbatim faisant l'objet de ces instructions peuvent être installés dans la plupart des boîtiers encastrés standard de 5 ou 6 po avec douille E26 (moyenne) existante.
- Température d'utilisation -4 °F à 104 °F (-20 °C à 40 °C)
- Destiné à équiper type IC luminaire encastré.
- Adapté aux emplacements humides.
- Risque de ne pas être compatible avec tous les rhéostats. Pour tout savoir sur la compatibilité, visiter le site [www.verbatimlighting.com/dimmer\\_support](http://www.verbatimlighting.com/dimmer_support)

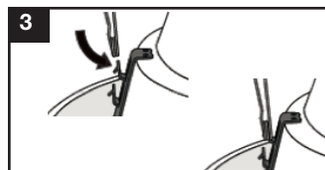


1. Identifier la position correcte nécessaire pour s'adapter au boîtier encastré. Les ressorts de montage sont fixés en position 6 po en usine.

En cas d'installation de ce kit dans un boîtier encastré de 6 po, passer à l'étape 5.

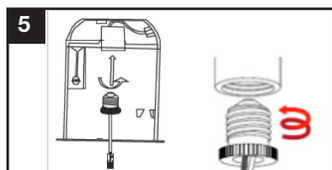


2. En cas d'installation de ce kit dans un boîtier encastré de 5 po, retirer le ressort de montage en appuyant dessus et en le faisant glisser vers la gauche.

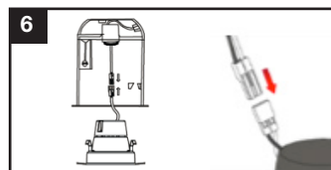


3. En maintenant fermement le ressort de montage, enfoncer doucement la partie centrale sur l'agrafe de montage et pousser vers le bas jusqu'à ce que le ressort de montage s'enclenche sur l'agrafe.

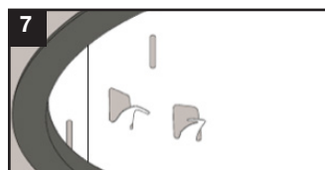
4. Recommencer avec le deuxième ressort de montage.



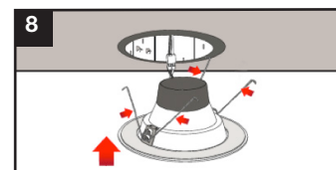
5. Visser l'adaptateur de douille tire-bouchon dans la douille du boîtier encastré (comme pour une ampoule à incandescence standard).



6. Brancher l'adaptateur de connexion rapide entre la douille tire-bouchon et le luminaire de remplacement.



7. Identifier les supports à l'intérieur du boîtier encastré.



8. Serrer doucement les ressorts de montage des deux côtés du luminaire de remplacement et les guider dans les supports à l'intérieur du boîtier encastré.