

Utilitech & UT Design® and Grounded in Quality® are registered trademarks of LF, LLC. All Rights Reserved.

UNDERCABINET LIGHT

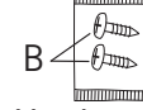
LUMINAIRE À INSTALLER SOUS UNE ARMOIRE (Page 4)

LUZ PARA DEBAJO DEL GABINETE (Página 9)

MODEL/MODÉLE/MODELO #UC1025-WHG-21T81-U

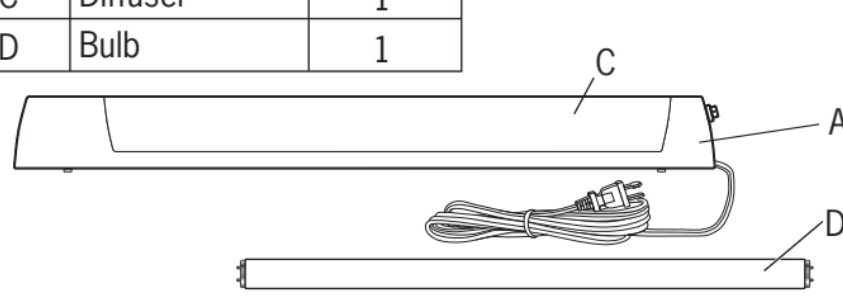
PACKAGE CONTENTS

Part	Description	Quantity
A	Fixture	1
B	Screws	2
C	Diffuser	1
D	Bulb	1



Hardware Kit

*Actual hardware may differ from illustration.



! WARNINGS AND CAUTIONS

WARNING

- Please read and understand this entire manual before attempting to assemble, operate, or install the product.

CAUTION

- DO NOT USE THIS FIXTURE WITH A DIMMING CIRCUIT.**
If you presently have dimmer controls, you will need to remove them, and replace them with regular electrical switches. If you have a three way dimmer, you will have to replace it with a regular three way switch. If you are unfamiliar with electrical installations, we recommend you have a qualified electrician do your installation.

PREPARATION

Before beginning installation of product, make sure all parts are present. Compare parts with package contents list and diagram above. If any part is missing or damaged, do not attempt to assemble, install or operate the product. Contact customer service for replacement parts.

Estimated Assembly Time: 15 minutes

Tools Required for Assembly

Soft Cloth	Phillips Screwdriver	Safety Glasses
Drill	Drill Bit 1/16 in.	

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

This unit has a polarized plug (one blade is wider than the other) as a safety feature. This plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully into the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Never use with an extension cord unless plug can be fully inserted. Do **NOT** attempt to defeat this feature.

WARNING: To reduce the risk of FIRE, ELECTRIC SHOCK, OR INJURY TO PERSONS:

1. For **INDOOR USE ONLY**.
2. Not intended for installation in plastic cabinets.
3. The mounting surface should be flat and sturdy enough to support the fixture.
4. Do **NOT** mount the light to cabinets having a material thickness less than 1/4 in.
5. Not intended for recessed installation in ceilings or soffits.
6. Do **NOT** use in wet locations.
7. Do **NOT** use for illumination of aquariums.
8. Do **NOT** mount over sinks or stoves.
9. Do **NOT** touch, operate, or install fixture while in contact with water.

10. Position fixture so that the bulb replacement markings are visible during normal bulb replacement procedure.
11. Turn fixture off/unplug and allow to cool before replacing bulb.
12. Handle bulb(s) with care during replacing. The glass tube of the bulb is very fragile and can break easily.
13. Use only with a linear fluorescent bulb: **F15T8**.
14. Use only insulated staples or plastic ties to secure the power or linking cords.
15. The National Electrical Code (NEC) does not permit cords to be concealed where damage to insulation may go unnoticed. To prevent fire danger, do not run cord behind walls, ceilings, soffits, cabinets, or a similar permanent structure where it may be inaccessible for examination. Cords should be visually examined periodically and immediately replaced when any damage is noted.
16. Do not use an extension cord. Use power strip with integral overcurrent protection to supply power to the fixture.

IMPORTANT: Fluorescent bulbs are included with your fixture. In order to protect the bulb during shipment, your bulb(s) may be packed in a separate area of the packing materials. Additionally, your bulbs may already be placed into their respective sockets, but may have a protective support collar slipped over the bulb. Do NOT operate your fixture with this support collar in place. You can either cut this collar off or remove the bulb from the sockets and slide the support collar off the bulb. Discard the support collar.

This device complies with Part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Before installation, plug in fixture to a 120V 60Hz electrical outlet to check for proper operation. Then, unplug and begin the installation.

Fixture Installation

- 1 Remove diffuser (**C**) by pressing in the sides of diffuser at the tabs and lifting up (**Fig. 1**).

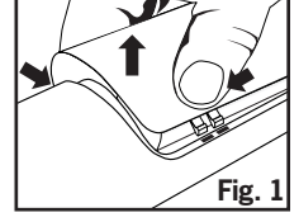


Fig. 1

- 2 Remove the bulb from the fixture (**A**) by placing your thumbs on the metal ends of the bulb. While applying slight pressure on the bulb, roll the bulb toward you until the contact pins on the ends of the bulb disengage from the socket. Pull the bulb straight out from the socket (**Fig. 2**). You may want to put the bulb(s) in a safe place until your assembly is complete.

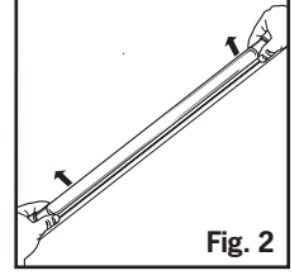


Fig. 2

- 3 Place fixture up to mounting surface and mark position of the narrow end of the keyslot holes on the mounting surface with a pencil (**Fig. 3**). The screw hole locations must be exact for the fixture to mount properly.

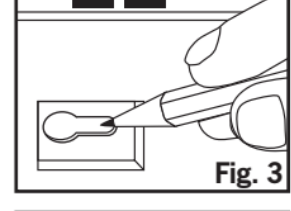


Fig. 3

- 4 Drill a 1/16 in. pilot hole into the marked screw locations. You can also use an awl or nail to dimple the screw holes. Start the screws (**B**), but do not tighten fully. Slide the fixture over until the narrow legs of the keyhole slots are under the heads of the screws (**Fig. 4**). Finish tightening the screws until they are firmly seated and the fixture is tightly secured to the mounting surface.

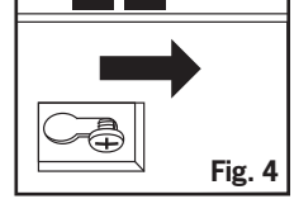


Fig. 4

- 5 Install the bulbs into the sockets by aligning the pins of the bulb with the slot in the sockets (**Fig. 5**). Using your thumbs and forefinger, press the metal ends of the bulb socket and roll the bulb forward until it rotates 90 degrees inside the socket, making contact between the bulb pins and the socket contacts (**Fig. 6**).

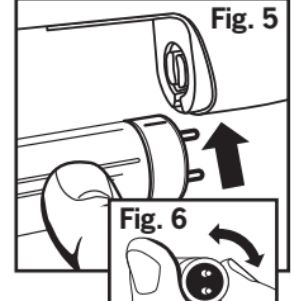


Fig. 6

- 6 Replace diffuser by aligning pins with the slots pressing in the sides of diffuser at the tabs and pushing up until the pins lock in place (**Fig. 7**).

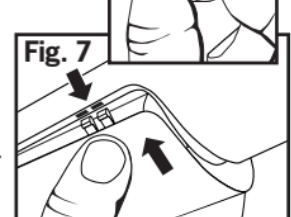


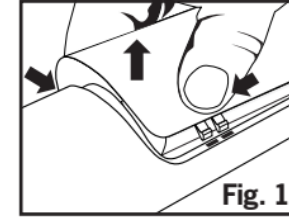
Fig. 7

- 7 Once the fixture is in place, route your power cord to the closest outlet. Plug it in and turn on power switch.

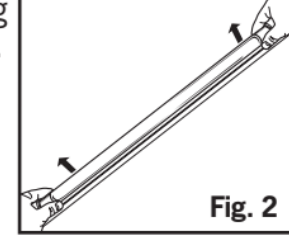
BULB REPLACEMENT INSTRUCTIONS

Replace only with a **F15T8** linear fluorescent bulb. Do not replace with any other wattage of linear fluorescent bulb.

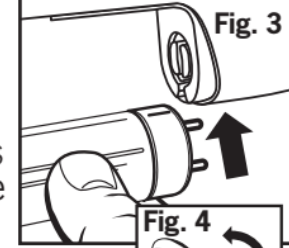
- 1 Remove diffuser by pressing in the sides of diffuser at the tabs and lifting up (**Fig. 1**).



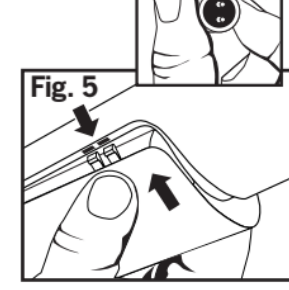
- 2 Remove the bulb from the fixture by placing your thumbs on the metal ends of the bulb. While applying slight pressure on the bulb, roll the bulb toward you until the contact pins on the ends of the bulb disengage from the socket. Pull the bulb straight out from the socket (**Fig. 2**).



- 3 Install the bulb into the sockets by aligning the pins of the bulb with the slot in the sockets (**Fig. 3**). Using your thumbs and forefinger, press the metal ends of the bulb socket and roll the bulb forward until it rotates 90 degrees inside the socket, making contact between the bulb pins and the socket contacts (**Fig. 4**).



- 4 Replace diffuser by aligning pins with the slots pressing in the sides of diffuser at the tabs and pushing up until the pins lock in place (**Fig. 5**).



- 5 Restore power to the fixture.

CARE AND MAINTENANCE

Your fixture is made from quality materials that will last for many, many years with minimum care. You may want to periodically clean the fixture using a mild, non-abrasive glass cleaner and soft cloth. Do **NOT** use solvents or cleaners containing abrasive agents. When cleaning the fixture, make sure you have the power turned off and do not spray liquid cleaner directly onto the bulb, socket, ballast, or wiring.

TROUBLESHOOTING

Minor problems often can be fixed without the help of an electrician. Before doing any work on the fixture, shut off power supply at the circuit breaker panel to avoid electrical shock.

Problem	Cause	Solution
Fixture doesn't light	Bulb is defective	Replace bulb
	Power is off	Check if power supply is on

NEED HELP?

 **Questions, problems, missing parts?** Before returning to your retailer, call customer service at 1-866-994-4148, 8 a.m. - 6 p.m., EST, Monday - Thursday, 8 a.m. - 5 p.m., EST, Friday.

UTILITECH™ LIGHTING WARRANTY

1 YEAR LIMITED WARRANTY

The manufacturer warrants this lighting fixture to be free from defects in materials and workmanship for a period of (1) years from the date of original purchase by the consumer. We will repair or replace (at our option) the unit in the original color, and style if available, or in a similar color and style if the original item has been discontinued, without charge. The manufacturer warrants the lamp for 1 years, providing the lamp is not used in a commercial application where it is on 24 hours per day, but is used in a residential environment for 3-5 hours per day. Defective units must be properly packed and returned to the manufacturer with a letter of explanation and your original purchase receipt showing date of purchase. **Call 1-866-994-4148** to obtain a return authorization number and an address where to ship your defective product. Note: No C.O.D. shipments will be accepted. The liability of the manufacturer is in any case limited to replacement of the defective light fixture product. The manufacturer will not be liable for any other loss, damage, or injury which is caused by the product. This limitation upon the liability of the manufacturer includes any loss, damage, or injury which is (I) to person or property or otherwise; (II) incidental or consequential in nature; (III) based upon theories of warranty, contract, negligence, strict liability, tort, or otherwise; or (IV) directly, or indirectly related to the sale, use, or repair of the product. This warranty gives you specific rights, and you may also have other rights which vary from state to state.

Distributed by: **Good Earth Lighting, Inc.,
5260 Capitol Drive, Wheeling, IL 60090**

Printed in China



Lamp contains Mercury. Dispose according to local, state, or Federal laws. See: www.lamprecycle.org

ARTICLE #0494111



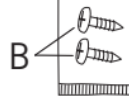
Utilitech, et le motif UT® et Grounded in Quality® sont des marques de commerce déposées de LF, LLC. Tous droits réservés.

LUMINAIRE À INSTALLER SOUS UNE ARMOIRE

MODÉLE #UC1025-WHG-21T81-U

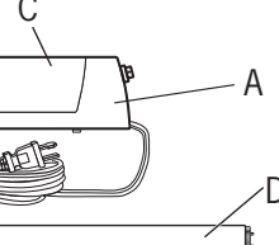
CONTENU DU PAQUET

Pièce	Description	Quantité
A	Luminaire	1
B	Vis	2
C	Diffuseur	1
D	Ampoule	1



Sac de quincaillerie

*La quincaillerie de votre modèle particulier peut être différente de celle de l'illustration.



AVERTISSEMENT ET MISE EN GARDE

AVERTISSEMENT

- Coupez la source d'alimentation principale depuis le panneau de disjoncteurs ou de fusibles avant de retirer l'ancien luminaire.

MISE EN GARDE

• N'UTILISEZ PAS CE LUMINAIRE AVEC UN CIRCUIT DE GRADATEUR.

Si vous avez actuellement des commutateurs à gradateur, vous devrez les enlever et les remplacer par des interrupteurs d'éclairage ordinaires. Si vous avez un gradateur à trois positions, vous devrez le remplacer par un commutateur à trois positions ordinaire. Si vous n'avez pas d'expérience en matière d'installations électriques, nous vous recommandons de demander à un électricien professionnel de réaliser votre installation.

PRÉPARATION

Avant de commencer à installer le produit, assurez-vous que tous ses composants sont présents. Comparez les composants présents avec la liste et le schéma ci-dessus. S'il y a des pièces manquantes ou endommagées, ne tentez pas d'assembler, d'installer ou d'utiliser le produit. Communiquez avec le service à la clientèle pour obtenir des pièces de rechange.

Temps d'assemblage approximatif : 15 minutes

Outils nécessaires à l'assemblage

Tissu doux Tournevis à pointe cruciforme Lunettes de sécurité
Perceuse Mèche de perceuse de 1,6 mm

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Cet appareil est muni d'une fiche polarisée (une broche est plus large que l'autre). Cette fiche ne peut être branchée sur une prise polarisée que dans un sens. Si la fiche ne peut être branchée sur la prise, inversez la fiche. Si elle ne s'insère toujours pas, faites appel à un électricien qualifié. N'utilisez jamais une rallonge électrique, à moins que la fiche puisse être complètement insérée dans la prise. Ne tentez PAS de contourner cette mesure.

AVERTISSEMENT : Afin de réduire les risques d'INCENDIE, DE CHOC

ELECTRIQUE OU DE BLESSURE :

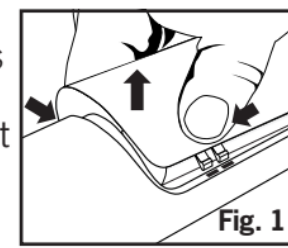
1. Pour **USAGE À L'INTÉRIEUR SEULEMENT.**
2. Ce luminaire n'est pas conçu pour être posé dans des armoires en plastique.
3. La surface de montage devrait être plate et suffisamment robuste pour soutenir le luminaire.
4. N'installez **PAS** le luminaire dans une armoire dont l'épaisseur des parois est inférieure à 6,35 mm.
5. Ces luminaires ne sont pas conçus pour une installation encastrée dans un plafond ou un soffite.
6. N'utilisez **PAS** le produit dans des endroits humides.
7. Ce luminaire n'est **PAS** conçu pour éclairer les aquariums.
8. N'installez PAS l'article au-dessus d'un évier ou d'une cuisinière.
9. Ne **PAS** toucher, ne **PAS** utiliser et ne **PAS** installer le luminaire si vous êtes en contact avec de l'eau.
10. Placez le luminaire pour que les instructions relatives au remplacement des ampoules restent visibles lors du remplacement normal des ampoules.
11. Éteignez ou débranchez le luminaire et laissez-le refroidir avant de remplacer une ampoule.
12. Manipulez les ampoules avec soin lorsque vous les remplacez. Le tube en verre de l'ampoule est très fragile et peut se briser facilement.
13. Utilisez avec une ampoule **#F15T8**.
14. N'utilisez que des agrafes isolées ou des attaches en plastique pour fixer les cordons d'alimentation ou de raccordement.
15. Le Code national de l'électricité exige que les fils électriques ne soient pas dissimulés de façon à ce que les dommages à leur gaine protectrice puissent être remarqués. Afin de prévenir les risques d'incendie, évitez de faire passer les fils électriques derrière un mur, un plafond, un soffite, une armoire ou toute autre structure permanente du même type où ils ne peuvent être examinés. Les fils électriques doivent être examinés périodiquement et remplacés immédiatement s'ils présentent des dommages.
16. N'utilisez pas de rallonge. Utilisez une barre d'alimentation avec protection intégrée contre les surtensions pour alimenter d'autres appareils électriques.

IMPORTANT : des ampoules fluorescentes sont jointes à votre luminaire. Afin de protéger l'ampoule pendant l'expédition, celle-ci peut avoir été conditionnée dans une partie séparée des matériaux d'emballage. Alternativement, vos ampoules peuvent déjà avoir été placées dans leurs douilles respectives, mais il se peut qu'un manchon en carton ondulé ait été enroulé autour de l'ampoule pour la protéger. N'allumez PAS votre luminaire avec ce manchon en carton ondulé en place. Vous pouvez soit couper ce manchon pour le retirer, soit retirer l'ampoule des douilles et faire glisser le manchon de protection pour en sortir l'ampoule. Jetez ensuite le manchon de protection en carton ondulé. Vous voudrez peut-être mettre l'ampoule (ou les ampoules) en lieu sûr en attendant que votre assemblage soit terminé.

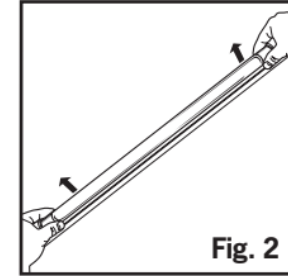
Cet appareil est conforme à l'alinéa 15 du règlement de la FCC. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit provoquer aucune interférence nuisible; et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable. Avant l'installation, branchez le luminaire dans une prise de courant de 120 V, 60Hz, pour vous assurer qu'il fonctionne correctement. Puis débranchez et commencez l'installation.

INSTALLATION DU LUMINAIRE

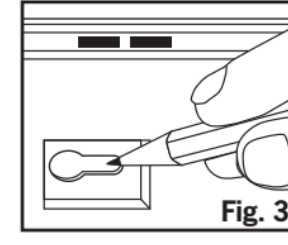
1 Retirez le diffuseur (**C**) en comprimant les côtés du diffuseur au niveau des languettes et en le soulevant (**Fig. 1**).



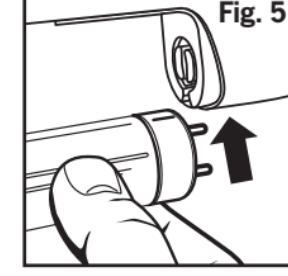
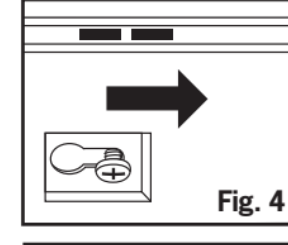
2 Retirez l'ampoule du luminaire (**A**) en plaçant vos pouces sur les extrémités en métal de l'ampoule. Tout en faisant légèrement pression sur l'ampoule, roulez l'ampoule vers vous jusqu'à ce que les chevilles de contact aux extrémités de l'ampoule se dégagent de la douille. Tirez l'ampoule tout droit pour la faire sortir de la douille et mettez-la de côté pendant le montage (**Fig. 2**). Vous voudrez peut-être mettre l'ampoule (ou les ampoules) en lieu sûr en attendant que votre assemblage soit terminé.



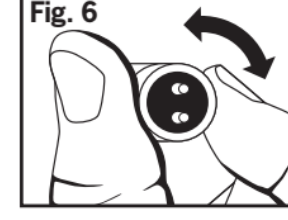
3 Placez le luminaire sur la surface de montage et marquez la position de l'extrémité étroite des trous en forme de serrure sur la surface de montage au moyen d'un crayon (**Fig. 3**). Les emplacements des trous de vissage doivent être exacts pour que le luminaire puisse être installé correctement.



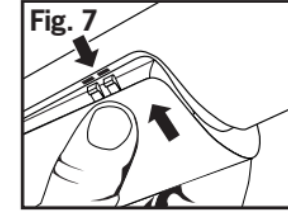
4 Percez un trou pilote de 1,6 mm à chaque emplacement identifié pour l'insertion d'une vis. Vous pouvez aussi utiliser un poinçon ou un clou pour amorcer les trous destinés aux vis. Commencez à enfoncez les vis (**B**), mais ne serrez pas à fond (**Fig. 4**). Faites glisser le luminaire jusqu'à ce que les pieds étroits des fentes en forme de trou de serrure soient au-dessous des têtes des vis. Finissez de serrer les vis jusqu'à ce qu'elles soient fermement à leur place et que le luminaire soit assujetti solidement à la surface de montage.



5 Installez l'ampoule dans les douilles en alignant les chevilles de fixation de l'ampoule dans les fentes des prises (**Fig. 5**). En vous servant du pouce et de l'index de chaque main, appuyez sur les bouts en métal de la douille de l'ampoule et faites rouler l'ampoule vers l'avant jusqu'à ce qu'elle ait tourné de 90 degrés à l'intérieur de la douille et établi un contact entre les chevilles de fixation de l'ampoule et les contacts des douilles (**Fig. 6**).



6 Remettez le diffuseur en place en alignant les languettes avec les fentes et en appuyant sur les côtés du diffuseur au niveau des languettes tout en poussant vers le haut jusqu'à ce que les languettes se coincent en place (**Fig. 7**).



7 Une fois que votre luminaire sera en place, acheminez votre cordon d'alimentation jusqu'à la prise de courant la plus proche. Branchez-la et allumez l'interrupteur du luminaire.

INSTRUCTIONS DE REMPLACEMENT DES AMPOULES

Ne remplacez l'ampoule que par une ampoule fluorescente linéaire **F15T8**.. Ne la remplacez pas par une autre ampoule fluorescente d'une puissance différente.

1 Retirez le diffuseur en comprimant les côtés du diffuseur au niveau des languettes et en le soulevant (**Fig. 1**).

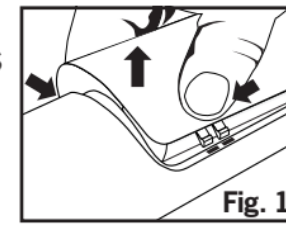


Fig. 1

2 Retirez l'ampoule du luminaire en plaçant vos pouces sur les extrémités en métal de l'ampoule. Tout en faisant légèrement pression sur l'ampoule, roulez l'ampoule vers vous jusqu'à ce que les chevilles de contact aux extrémités de l'ampoule se dégagent de la douille. Tirez l'ampoule tout droit pour la faire sortir de la douille et mettez-la de côté pendant le montage (**Fig. 2**).

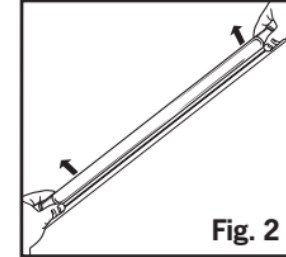


Fig. 2

3 Installez l'ampoule dans les douilles en alignant les chevilles de fixation de l'ampoule dans les fentes des prises (**Fig. 3**).



Fig. 3

3 En vous servant du pouce et de l'index de chaque main, appuyez sur les bouts en métal de la douille de l'ampoule et faites rouler l'ampoule vers l'avant jusqu'à ce qu'elle ait tourné de 90 degrés à l'intérieur de la douille et établi un contact entre les chevilles de fixation de l'ampoule et les contacts des douilles (**Fig. 4**).

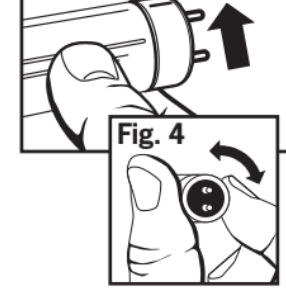


Fig. 4

4 Remettez le diffuseur en place en alignant les languettes avec les fentes et en appuyant sur les côtés du diffuseur au niveau des languettes tout en poussant vers le haut jusqu'à ce que les languettes se coincent en place (**Fig. 5**).

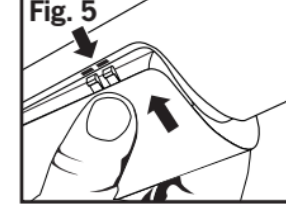


Fig. 5

5 Mettez à nouveau le luminaire sous tension.

ENTRETIEN ET MAINTENANCE

Votre luminaire a été fabriqué avec des matériaux de qualité qui dureront de très nombreuses années en ne nécessitant que le minimum d'entretien. Vous voudrez peut-être nettoyer périodiquement le luminaire en utilisant un produit de nettoyage du verre non abrasif et un tissu doux. N'utilisez **PAS** de solvants ou de produits nettoyants contenant des agents abrasifs. Lorsque vous nettoyez le luminaire, vérifiez qu'il est éteint, et ne vaporisez pas de produit nettoyant liquide directement sur l'ampoule, la douille, le ballast ou les fils.

DÉPANNAGE

Les petits problèmes peuvent souvent être résolus sans avoir besoin de recourir à un électricien. Avant de faire quoi que ce soit sur le luminaire, coupez l'alimentation au niveau du disjoncteur pour éviter tout risque de choc électrique.

Problème	Cause	Solution
Le luminaire ne s'allume pas	L'ampoule est défectueuse	Remplacez l'ampoule
	Il n'y a pas d'alimentation électrique	Vérifiez si le luminaire est sous tension

AVEZ-VOUS BESOIN D'AIDE ?



Questions, problèmes, pièces manquantes ? Avant de rapporter chez votre détaillant, communiquez avec notre service à la clientèle au 1 866 994 4148, entre 8 h et 18 h (HNE), du lundi au jeudi, ou entre 8 h et 17 h (HNE) le vendredi.

GARANTIE UTILITECH™ LIGHTING

GARANTIE LIMITÉE DE 1 ANS

Le fabricant garantit ce luminaire contre les défauts de matériaux ou de fabrication pour une période de un (1) ans à compter de la date d'achat originale. Nous réparerons l'article ou nous le remplacerons (à notre discrétion) par un article de la même couleur et du même style sans frais. Le fabricant garantit la lampe pendant un an, à condition qu'elle ne soit pas utilisée dans une application commerciale où elle serait allumée 24 heures sur 24, mais qu'elle soit utilisée dans un environnement résidentiel pendant 3 à 5 heures par jour. Si l'article original n'est plus offert, il sera remplacé par un article d'une couleur et d'un style similaires. Les produits défectueux doivent être correctement remballés et retournés au fabricant avec une lettre d'explication et le reçu original sur lequel figure la date d'achat. Composez le **1 866 994 4148** pour obtenir un numéro d'autorisation de retour et l'adresse pour livrer les produits défectueux. Remarque : Aucun envoi C.R. ne sera accepté. La responsabilité du fabricant se limite au remplacement des produits d'éclairage défectueux. Le fabricant n'est pas responsable des pertes, des dommages ou des blessures occasionnés par le produit. Cette limitation de la responsabilité du fabricant inclut (I) les blessures ainsi que les pertes et les dommages matériels ou autres; (II) les dommages accessoires ou consécutifs; (III) les blessures, les pertes et les dommages reposant sur une théorie de garantie, de contrat, de négligence, de responsabilité stricte, de délit ou autre; (IV) les blessures, les pertes et les dommages directement ou indirectement liés à la vente, à l'utilisation ou à la réparation du produit. Cette garantie vous confère des droits précis. Il est possible que vous disposiez également d'autres droits, qui varient d'un Etat ou d'une province à l'autre.

Imprimé en Chine

Distribué par: **Good Earth Lighting, Inc., 5260 Capitol Drive, Wheeling, IL 60090**



La lampe contient du mercure. Jetez toute lampe usagée conformément aux dispositions des lois et règlements en vigueur. Voir : www.lamprecycle.org



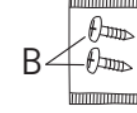
Utilitech y el diseño UT® y Grounded in Quality® son marcas registradas de LF, LLC. Todos los derechos reservados.

LUZ PARA DEBAJO DEL GABINETE

MODELO #UC1025-WHG-21T81-U

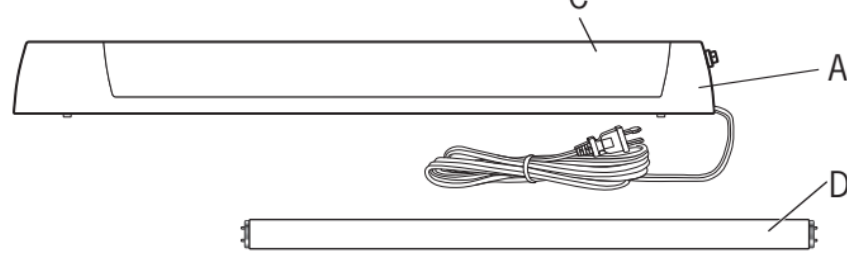
CONTENIDO DEL PAQUETE

Pieza	Descripción	Cantidad
A	Aplique de luz	1
B	Tornillos	2
C	Difusor	1
D	Bombilla	1



Juego de tornillería

*La tornillería real puede diferir de la que se muestra en la ilustración.



⚠ ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

ADVERTENCIAS

- Corte el suministro eléctrico en el panel de cortacircuitos o fusibles antes de quitar el ensamblaje anterior.

PRECAUCIÓN

• NO UTILICE ESTE ENSAMBLE CON UN CIRCUITO

REGULADOR DE INTENSIDAD. Si usted tiene actualmente controles reguladores de intensidad, deberá retirarlos y reemplazarlos con interruptores eléctricos normales. Si tiene un regulador de intensidad de tres posiciones, tendrá que reemplazarlo con un interruptor normal de tres posiciones. Si usted no está familiarizado con las instalaciones eléctricas, le recomendamos que haga que un electricista calificado realice su instalación.

PREPARACIÓN

Antes de comenzar la instalación del producto, asegúrese de que todas las piezas estén presentes. Compare las piezas con la lista de contenido del paquete y el diagrama que aparecen más arriba. Si alguna pieza falta o está dañada, no intente ensamblar, instalar ni utilizar el producto. Póngase en contacto con servicio al cliente para obtener las piezas de repuesto.

Tiempo de ensamblaje estimado: 15 minutos

Herramientas necesarias para el ensamblaje

Paño suave	Destornillador en cruz	Anteojos de seguridad
Taladro	Broca taladradora de 1,6 mm	

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Esta unidad tiene un enchufe polarizado (una clavija es más ancha que la otra) como característica de seguridad. Este enchufe se inserta en un tomacorriente polarizado de una sola manera. Si el enchufe no encaja por completo en el tomacorriente, inviértalo. Si aún no encaja, póngase en contacto con un electricista calificado. Nunca utilice extensiones eléctricas a menos que el enchufe pueda insertarse completamente. **NO** pase por alto esta característica de seguridad.

ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de **INCENDIO, DESCARGAS**

ELÉCTRICAS O LESIONES A LAS PERSONAS:

1. Para **USO EN INTERIORES SOLAMENTE**.
2. No está diseñada para su instalación en gabinetes plásticos.
3. La superficie de montaje debe ser plana y lo suficientemente firme para sostener la lámpara.
4. **NO** monte la lámpara en gabinetes que tengan un grosor material menor a 6,35 mm.

5. **NO** es adecuada para instalaciones empotradas en techos o sofitos.
6. **NO** utilice en lugares húmedos.
7. **NO** utilice para iluminación de acuarios.
8. **NO** la monte sobre fregaderos o estufas.
9. **NO** toque, opere ni instale la lámpara mientras esté en contacto con el agua.
10. Coloque la lámpara de forma que las indicaciones para el reemplazo de las bombillas estén visibles durante el procedimiento de reemplazo de las bombillas normal.
11. Apague o desenchufe la lámpara y permita que se enfrie antes de reemplazar la bombilla.
12. Manipule las bombillas con cuidado durante su remplazo. Los tubos de vidrio de las bombillas son muy frágiles y se pueden romper fácilmente.
13. Utilice la unidad con una bombilla #F15T8.
14. Utilice solamente grapas aisladas o amarres plásticos para fijar los cables eléctricos o de conexión.
15. El Código Nacional de Electricidad (NEC, por sus siglas en inglés) no permite que se escondan cables en lugares en donde el daño al aislamiento pueda pasar desapercibido. Para evitar el peligro de incendio, no coloque cables detrás de paredes, techos, sofitos, gabinetes u otra estructura permanente similar en donde no se pueda acceder a estos para su revisión. Se deben revisar visualmente los cables de forma periódica y se deben reemplazar de inmediato cuando se detecte algún daño.
16. No use un cordón de extensión. Utilice una regleta de enchufes con protección integral contra sobrecorriente para suministrar electricidad otros dispositivos o accesorios eléctricos que estén en el gabinete.

IMPORTANTE: Con el aplique de luz se incluyen bombillas fluorescentes. Para proteger la bombilla durante el transporte, la bombilla o bombillas pueden estar empacadas en un área separada de los materiales de empaquetamiento. Además, es posible que las bombillas ya estén colocadas en sus portalámparas respectivos, pero puede que tengan un collarín de soporte protector deslizado sobre ellas. NO utilice el aplique de luz si tiene colocado este collarín de soporte. Usted puede cortar este collarín para quitarlo o retirar la bombilla de los portalámparas y deslizar el collarín de soporte hasta quitarlo de la bombilla. Deseche el collarín de soport.

Este dispositivo cumple con la Sección 15 de las reglas de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no debe causar interferencia perjudicial, y (2) debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la interferencia que pudiese causar un funcionamiento no deseado. Antes de realizar la instalación, enchufe el aplique de luz en un tomacorriente de 120 V, 60 Hz, para comprobar si funciona correctamente. Luego, desenchúfelo y comience la instalación.

Fixture Installation

- 1** Retire el difusor (**C**) presionando hacia dentro los lados del mismo en las lengüetas y levantándolo (**Fig. 1**).
- 2** Quite la bombilla del aplique de luz (**A**), colocando los pulgares sobre los extremos metálicos de la bombilla. Mientras ejerce una presión ligera sobre la bombilla, haga rodar la bombilla hacia usted, hasta que las espigas de contacto ubicadas en los extremos de la bombilla se desacoplen del portalámpara. Tire de la bombilla directamente hacia fuera del portalámpara y póngala a un lado durante el montaje (**Fig. 2**). Es posible que quiera poner la bombilla o bombillas en un lugar seguro hasta que complete el ensamblaje.
- 3** Coloque el aplique de luz en alto contra la superficie de montaje y, utilizando un lápiz, marque la posición del extremo estrecho de los agujeros de ranura de bocallave en la superficie de montaje (**Fig. 3**). Las ubicaciones de los agujeros para tornillo deben ser exactas para que el aplique de luz se monte correctamente. Luego, utilizando una broca pequeña o un clavo, haga dos agujeros de inicio pequeños en las ubicaciones marcadas.

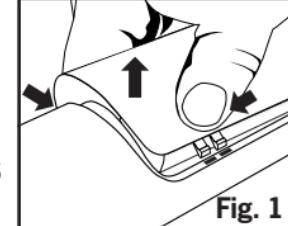


Fig. 1

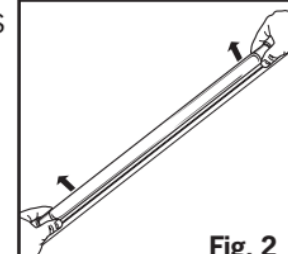


Fig. 2

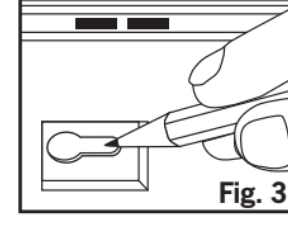


Fig. 3

4 Taladre una agujero piloto de 1,6 mm en las ubicaciones para tornillo marcadas. Usted también puede usar un punzón o un clavo para marcar los agujeros para los tornillos. Introduzca los tornillos (**B**), pero no los apriete completamente (**Fig. 4**). Deslice el aplique de luz hasta su posición, de manera que las patas estrechas de las ranuras de bocallave estén debajo de las cabezas de los tornillos. Acabe de apretar los tornillos hasta que estén firmemente asentados y el aplique de luz esté firmemente sujetado a la superficie de montaje.

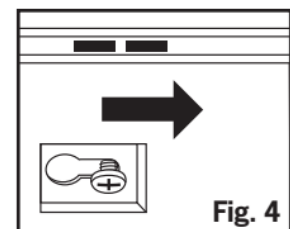


Fig. 4

5 Instale la bombilla en los portalámparas alineando las espigas de la bombilla con la ranura de los portalámparas (**Fig. 5**). Utilizando los pulgares y el dedo índice, presione los extremos metálicos del portalámpara y haga rodar la bombilla hacia delante hasta que gire 90 grados dentro del portalámpara, haciendo contacto entre las espigas de la bombilla y los contactos del portalámpara (**Fig. 6**).

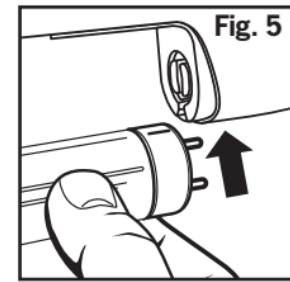


Fig. 5

6 Reemplace el difusor alineando las lengüetas con las ranuras, presionando hacia dentro los lados del difusor en las lengüetas y empujando hacia arriba hasta que las lengüetas queden fijas en la posición correcta (**Fig. 7**).

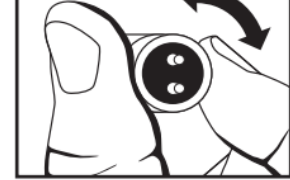


Fig. 6

7 Una vez que el accesorio para iluminación esté colocado en su sitio, tienda el cable de alimentación hasta el tomacorriente más cercano. Enchúfelo y ponga el interruptor en la posición de encendido.

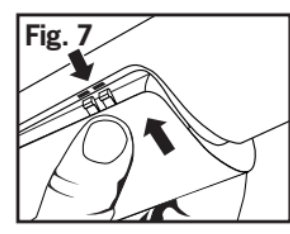


Fig. 7

INSTRUCCIONES PARA REEMPLAZAR LA BOMBILLA

Reemplace la bombilla solamente con una bombilla fluorescente lineal **F15T8**. No la reemplace con una bombilla fluorescente de otro vatiaje.

1 Retire el difusor presionando hacia dentro los lados del mismo en las lengüetas y levantándolo (**Fig. 1**).

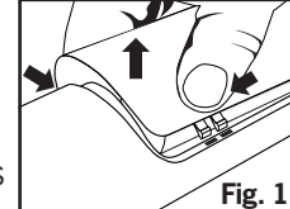


Fig. 1

2 Quite la bombilla del aplique de luz colocando los pulgares sobre los extremos metálicos de la bombilla. Mientras ejerce una presión ligera sobre la bombilla, hágala rodar hacia usted hasta que las espigas de contacto ubicadas en los extremos de la bombilla se desacoplen del portalámpara (**Fig. 2**). Tire de la bombilla directamente hacia fuera del portalámpara y póngala a un lado durante el montaje.

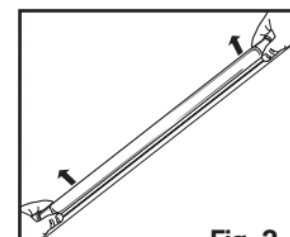


Fig. 2

3 Instale la bombilla en los portalámparas, alineando las espigas de la bombilla con la ranura ubicada en los portalámparas (**Fig. 3**).

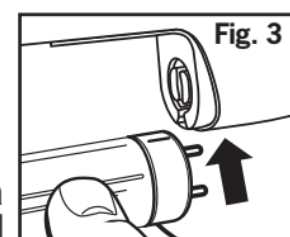


Fig. 3

3 Utilizando los pulgares y el dedo índice, presione los extremos metálicos del portalámpara y haga rodar la bombilla hacia delante hasta que gire 90 grados dentro del portalámpara, haciendo contacto entre las espigas de la bombilla y los contactos del portalámpara (**Fig. 4**).

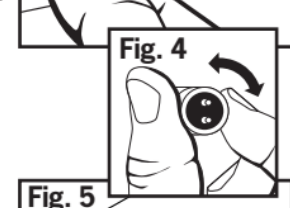


Fig. 4

4 Reemplace el difusor alineando las lengüetas con las ranuras, presionando hacia dentro los lados del difusor en las lengüetas y empujando hacia arriba hasta que las lengüetas queden fijas en la posición correcta (**Fig. 5**).

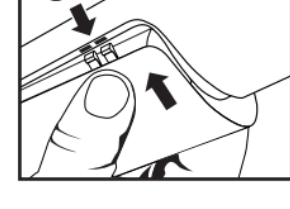


Fig. 5

5 Restablezca el suministro eléctrico al aplique de luz.

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Este aplique de luz está hecho con materiales de calidad que durarán muchos, muchos años con un mínimo de cuidado. Es posible que quiera limpiar periódicamente el aplique utilizando un limpiador de vidrio suave y no abrasivo y un paño suave. **NO** use solventes ni limpiadores que contengan agentes abrasivos. Cuando limpie el aplique, asegúrese de que ha cortado el suministro eléctrico y no rocíe limpiador líquido directamente sobre la bombilla, el portalámpara, el equilibrador o los cables.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Los problemas menores se pueden resolver a menudo sin la ayuda de un electricista. Antes de hacer cualquier trabajo en el aplique, corte el suministro eléctrico en el panel de cortacircuitos para evitar las descargas eléctricas.

Problema	Causa	Solución
El aplique no se enciende	La bombilla está defectuosa	Reemplace la bombilla
	El suministro eléctrico desconectado	Compruebe si el suministro eléctrico está conectado

¿NECESITA AYUDA?



¿Tiene preguntas o problemas, o le faltan piezas? Antes de devolver el producto a su vendedor minorista, comuníquese con nuestro Departamento de Servicio al Cliente al 1-866-994-4148 de 8 a.m. a 6 p.m. de lunes a jueves y de 8 a.m. a 5 p.m. los viernes, hora estándar del Este.

GARANTÍA DE UTILITECH™ LIGHTING

GARANTÍA LIMITADA DE 1 AÑOS

El fabricante garantiza que este producto de iluminación no presentará defectos de fabricación ni en los materiales durante un período de (1) años desde la fecha de compra original. Repararemos o reemplazaremos sin costo alguno (según nuestro criterio) la unidad en el color y el estilo original, si están disponibles, o en un estilo y color similares, si el original ha sido discontinuado. El fabricante garantiza la lámpara por 1 años, siempre y cuando dicha lámpara no se utilice en una aplicación comercial en la que esté encendida 24 horas al día, sino que se utilice en un entorno residencial durante 3-5 horas al día. Las unidades defectuosas se deben empaquetar correctamente y devolver al fabricante con una carta explicativa y el recibo de compra original con la fecha de compra. Llame al **1-866-994-4148** para obtener un número de autorización de devolución y una dirección donde enviar el producto defectuoso. Nota: No se aceptarán envíos contra reembolso (COD, por sus siglas en inglés). Bajo cualquier circunstancia, la responsabilidad del fabricante se limita al reemplazo del producto de iluminación defectuoso. El fabricante no será responsable de ninguna otra pérdida, daño o lesiones causadas por el producto. Esta limitación de la responsabilidad del fabricante incluye cualquier pérdida, daño o lesiones a la (I) persona o a la propiedad o; (II) que sea de naturaleza accidental o resultante; (III) que se base en teorías de la garantía, contrato, negligencia, responsabilidad estricta, agravio o de otro tipo; o (IV) que se relacione de manera directa o indirecta con la venta, uso o reparación del producto. Esta garantía le otorga derechos específicos, pero es posible que acceda a otros derechos dependiendo de su estado de residencia.

Impreso en China

Distribuido por: **Good Earth Lighting, Inc., 5260 Capitol Drive, Wheeling, IL 60090**



La lámpara contiene mercurio. Deséchela de acuerdo con las leyes locales, estatales o federales.

Visite: www.lamprecycle.org