



FIGURE 1 / FIGURA 1

DO NOT USE SHADE OR ACCESSORIES IN THIS AREA.

NE PAS PLACER L'ABAT-JOUR DANS CETTE ZONE.

NO UTILICE LA PANTALLA Y ACCESORIOS EN ESTA AREA.

Usable area for shade and accessory

Zone sécuritaire pour l'abat-jour et les accessoires

Area útil para la pantalla y accesorios

18w EasyView Craft Lamp with BONUS up to 3X Grade Magnifier

P9400T

ST-789

ENGLISH

CONGRATULATIONS!

You've purchased the finest in natural lighting technology with your new OttLite® product.

STEP 1: PRODUCT REGISTRATION FORM

Please complete the enclosed Product Registration Form and return it today by mail, or register online by going to: www.warranty.ottlite.com

WARNING: To prevent electric shock, make sure the lamp is not plugged in until all assembly steps are complete.

CAUTION: TIP HAZARD. DO NOT MOVE SHADE OR ACCESSORIES outside of the shaded area as shown in Figure 1. Shade and accessories must be kept within the shaded area and must align in the same forward-facing direction as the base.

LAMP ASSEMBLY

1. Make sure the lamp is not plugged into an electrical outlet.
2. Screw the upper lamp stem (B) into the lower lamp stem (C).
3. Firmly insert the assembled stem of the lamp into the hole located in the top of the base (D).
4. Remove the wrench (H), bolt (G) and washers (E, F) from the plastic bag (included in the box containing the base).
5. Insert the bolt (G) through the lock washer (F), then through the flat washer (E), and finally into the recessed hole in the bottom of the base.
6. Using the wrench (H) provided, tighten the bolt (G) firmly by turning clockwise.

MAGNIFIER ATTACHMENT

1. Unscrew the wing nut (K) from the bolt (J) by turning counter-clockwise and remove from the clip (M).
2. Decide at what height you would like the Magnifier Attachment to be placed. Attach the clip (M) to the round stem at the desired height. (Do not allow the clip to rest on the flexible tubing above the stem; make sure the clip rests fully on the stem.)
3. To secure the Magnifier Attachment to the lamp, put the bolt (J) through the hole in the clip (M). Place the wing nut (K) on the tip of the bolt and turn the wing nut (K) clockwise to tighten.

CAUTION: Risk of fire! Never place the Magnifier Attachment under direct sunlight.

TUBE INSERTION/REPLACEMENT

1. Make sure the lamp is not plugged into an electrical socket.
2. If the lamp has been in use, allow it to cool for approximately 5 minutes before proceeding.
3. Set the lamp upright on the floor.
4. To install a tube (L) in the socket, grasp the tube firmly in your hand. Clip the tube into the shade clip (A) and push the tube straight into the socket until it "snaps" into place. Do not apply pressure to the glass end of the tube.
5. To remove a tube (L) already installed in the lamp, grasp the tube firmly in your hand and angle it slightly out of the shade

18w EasyView Craft Lamp with BONUS up to 3X Optical Grade Magnifier

clip (A) approximately 15 degrees and pull it straight out of the socket. Do not twist or turn the tube while removing it from the socket.

6. Position the shade as desired by flexing the neck.
7. Plug the lamp into a standard 120V socket. Your lamp is ready for use.

Please note that in operation, OttLite® tubes are not dimmable.

Enjoy your OttLite® Easyview Craft lamp!

This lighting system is designed for use with OttLite® type **B** (Style Number PL18-B). Use of other products voids the warranty and may result in damage to the lighting system.

CAUTION! If the external flexible cable or cord of this luminaire is damaged, it shall be exclusively replaced by the manufacturer or its service agent or a similar qualified person in order to avoid a hazard. Indoor use only.

CAUTION! To prevent electric shock, match wide blade of plug to wide slot, fully insert.

CAUTION! IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS:

This portable lamp has a polarized plug (one blade is wider than the other) as a feature to reduce the risk of electric shock. This plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in 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 alter the plug.

This product complies with Part 18 of FCC Rules, but may cause interference to radios, televisions, wireless telephones, and remote controls. Avoid placing this product near these devices. If interference occurs, move the product away from the device or plug either into a different outlet. Do not install this product near maritime safety equipment or other critical navigation or communication equipment operating between 0.45-30 MHz.

This Class B RFLD complies with Canadian ICES-005

FÉLICITATIONS! Vous avez fait l'achat de la plus innovatrice technologie naturelle et de renom en éclairage avec votre produit OttLite.®

FORMULAIRE D'ENREGISTREMENT DE PRODUIT

Compléter le formulaire d'enregistrement qui est inclus pour votre produit et nous le retourner dès aujourd'hui par le retour du courrier, ou enregistrez-vous en ligne en allant à : www.warranty.ottlite.com

AVERTISSEMENT: Pour éviter les chocs électriques, assurez-vous que la lampe ne soit pas branchée avant d'avoir effectué toutes les étapes de montage.

AVERTISSEMENT : DANGER DE BASCULEMENT NE PAS DÉPLACER L'ABAT-JOUR à l'extérieur de la zone ombrée tel que démontré à la Figure 1. L'abat-jour doit être placé à l'intérieur de la zone ombrée et doit s'aligner à l'avant dans la même direction que la base.

ASSEMBLAGE DE LA LAMPE

1. Assurez-vous que la lampe n'est pas branchée dans une prise de courant électrique.
2. Vissez la tige supérieure de la lampe (B) dans la tige inférieure de la lampe (C).
3. Insérez fermement la tige assemblée de la lampe dans le trou situé sur le dessus du socle (D).
4. Sortez la clé anglaise (H), le boulon (G) et les rondelles (E, F) du sac en plastique (fourni dans la boîte contenant le socle).
5. Insérez le boulon (G) dans la rondelle de blocage (F), puis dans la rondelle plate (E), et enfin dans le trou percé en biais au bas du socle.
6. À l'aide de la clé anglaise (H) fournie, resserrez le boulon (G) fermement en le tournant dans le sens des aiguilles d'une montre.

FIXATION LOUPE

1. Dévissez l'écrou à oreilles (K) de la vis (J) en tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et retirez le clip (M).
2. Décidez de la hauteur à laquelle vous désirez placer la fixation loupe. Attachez le clip (M) à la tige ronde à la hauteur désirée. (Faites en sorte que le clip ne s'appuie pas sur le tube souple au-dessus de la tige, mais sur la tige elle-même).
3. Pour attacher la fixation loupe à la lampe, placez la vis (J) dans le trou du clip (M). Placez l'écrou à oreilles (K) sur l'extrémité de la vis et resserrez l'écrou à oreilles (K) dans le sens des aiguilles d'une montre.

ATTENTION : Risque d'incendie ! Ne placez jamais la fixation loupe directement à la lumière du soleil.

INSERTION/REMPLACEMENT DU TUBE

1. Assurez-vous que la lampe n'est pas branchée dans une prise de courant électrique.
2. Si la lampe a été utilisée, laissez-la refroidir pendant environ 5 minutes avant de continuer.
3. Placez la lampe en position verticale sur le sol.
4. Pour installer un tube (L) dans la douille, attrapez-le fermement. Attachez-le sur le clip du garde-vue (A) et poussez le tube dans la douille jusqu'à ce qu'il « s'enclenche » en position. N'appliquez pas de pression sur l'extrémité en verre du tube.

5. Pour retirer un tube (L) déjà installé dans la lampe, attrapez-le fermement et placez-le en angle à environ 15 degrés du clip du garde-vue (A) et sortez-le directement de la douille. Ne faites pas pivoter ou ne tournez pas le tube lorsque vous le retirez de la douille.
6. Placez le garde-vue dans la position voulue en courbant le cou.
7. Branchez la lampe dans une prise standard 120V. Votre lampe est prête à fonctionner.

Veillez noter qu'une fois en marche, l'intensité des tubes OttLite® ne peut pas être réglée.

Profitez de votre lampadaire d'artisanat EasyView d'OttLite® !

Ce système d'éclairage est conçu pour être utilisé avec les tubes OttLite® type B (numéro de style PL18-B). L'utilisation d'autres produits annule la garantie et pourrait endommager le système d'éclairage.

ATTENTION!

Si le câble ou le cordon souple externe de ce lampadaire est endommagé, celui-ci doit être remplacé exclusivement par le fabricant, son agent de service ou toute personne compétente afin d'éviter tout danger. Pour usage à l'intérieur seulement.

ATTENTION!

Pour éviter les chocs électrique, insérez le bout large de la fiche dans la grande fente et poussez jusqu'au bout.

AVERTISSEMENT! IMPORTANTES DIRECTIVES DE SÉCURITÉ:

Cette lampe portative est munie d'une fiche polarisée (une lame plus large que l'autre). Ce dispositif de sécurité diminue le risque de chocs électriques puisque la fiche ne s'insère dans la prise que d'un seul côté. Si elle n'entre pas dans la prise, inversez-la. Si elle n'entre toujours pas, contactez un électricien qualifié. N'utilisez jamais avec une rallonge sauf si la fiche s'insère entièrement. Ne modifiez pas ce dispositif de sécurité.

Ce produit est conforme à la partie 18 des règles de la Commission fédérale des communications (FCC) des États-Unis, mais il pourrait causer de l'interférence aux radios, aux télévisions, aux téléphones sans fil et aux télécommandes. Éviter de placer le produit à proximité de ces appareils. Si des interférences se produisent, éloigner le produit de l'appareil ou le brancher dans une autre prise de courant. Ne pas installer le produit à proximité de matériel de sécurité maritime ou de tout autre matériel essentiel à la navigation ou à la communication fonctionnant entre 0,45 et 30 MHz.

Cette classe B RFLD est conforme à ICES-005 canadien.

¡FELICITACIONES! Usted acaba de adquirir la mejor tecnología de iluminación natural con su nuevo producto OttLite.®

FORMULARIO DE REGISTRO Por favor, llene el Formulario de Registro de Producto anexo y envíelo por correo hoy mismo, o regístrese en línea visitando: www.warranty.ottlite.com

ADVERTENCIA: Para prevenir un choque eléctrico, cerciórese de que la lámpara no se conecte hasta que se complete el ensamblaje y todos los pasos.

ADVERTENCIA: PUEDE VOLCARSE NO MUEVA LA PANTALLA fuera del área demarcada en la ilustración 1. La pantalla debe mantenerse dentro del área demarcada y alinearse en la misma dirección hacia adelante que la base.

ENSAMBLAJE DE LÁMPARA

1. Cerciórese de que la lámpara no esté conectada a un tomacorriente.
2. Enrosque la varilla superior de la lámpara (B) a la varilla inferior de la lámpara (C).
3. De manera firme, inserte la varilla ensamblada de la lámpara en el agujero ubicado en la parte superior de la base (D).
4. Retire la llave (H), el perno (G) y las arandelas (E, F) de la bolsa plástica (incluida en la caja que contiene la base).
5. Inserte el perno (G) a través de la arandela (F), luego a través de la arandela plana (E), y finalmente dentro del agujero de encaje en el fondo de la base.
6. Utilizando la llave (H) suministrada, apriete el perno (G) firmemente al girarlo en dirección de las manecillas del reloj.

ADITAMENTO MAGNIFICADOR

1. Desenrosque la tuerca mariposa (K) del tornillo (J) girando en la dirección opuesta de las manecillas del reloj y retirela de la abrazadera (M).
2. Decida a que altura desearía colocar el Aditamento Magnificador. Coloque la abrazadera (M) a la varilla redonda a la altura deseada. (No permita que la abrazadera descansa sobre el tubo flexible que está encima de la varilla; asegúrese que la abrazadera descansa totalmente sobre la varilla.)
3. Para fijar el Aditamento Magnificador a la lámpara, coloque el tornillo (J) a través del agujero de la abrazadera (M). Coloque la tuerca mariposa (K) en la punta del tornillo y gire la tuerca mariposa (K) en dirección de las manecillas del reloj para apretar.

PRECAUCIÓN: ¡Riesgo de fuego! Nunca coloque el Aditamento Magnificador directamente bajo el sol.

INSTALACIÓN/REEMPLAZO DE TUBO

1. Asegúrese que la lámpara no está conectada a un tomacorriente.
2. Si la lámpara ha estado en uso, permita que se enfríe durante aproximadamente 5 minutos antes de proceder.
3. Pare la lámpara sobre el piso.
4. Para instalar un tubo (L) en el socket, tome el tubo firmemente en su mano. Sujete el tubo dentro de la abrazadera de la pantalla (A) y empuje el tubo hacia dentro de socket hasta que "encaje" en su lugar. No aplique presión al extremo de cristal del tubo.
5. Para retirar un tubo (L) ya instalado en la lámpara, tome el

tubo firmemente en su mano y posiciónelo ligeramente fuera de ángulo con respecto a la abrazadera de la pantalla (A) a aproximadamente 15 grados y hágelo del socket. No gire o de vueltas al tubo mientras lo retira del socket.

6. Escoja la posición deseada en la pantalla al flexionar el cuello.
7. Enchufe la lámpara en un tomacorriente estándar de 120V. Su lámpara está lista para su uso.

Por favor tenga en cuenta que durante la operación, los tubos OttLite® no son graduables.

¡Disfrute su lámpara de manualidades EasyView de OttLite®!

Este sistema de iluminación está diseñado para ser utilizado únicamente con tubos OttLite® tipo B (número de estilo PL18-B). El uso de otros productos anula la garantía y pudiera resultar en daños al sistema de iluminación.

¡PRECAUCIÓN!

Si el cable o cordón flexible externo de esta luminaria está dañado, debe ser exclusivamente reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o una persona calificada similar a fin de evitar un riesgo. Sólo para uso en interiores.

¡PRECAUCIÓN!

Para prevenir una descarga eléctrica, haga coincidir la pata ancha del enchufe con la ranura ancha, inserte totalmente.

AVERTISSEMENT! IMPORTANTES DIRECTIVES DE SÉCURITÉ:

Cette lampe portative est munie d'une fiche polarisée (une lame plus large que l'autre). Ce dispositif de sécurité diminue le risque de chocs électriques puisque la fiche ne s'insère dans la prise que d'un seul côté. Si elle n'entre pas dans la prise, inversez-la. Si elle n'entre toujours pas, contactez un électricien qualifié. N'utilisez jamais avec une rallonge sauf si la fiche s'insère entièrement. Ne modifiez pas ce dispositif de sécurité.

Este producto cumple con la Parte 18 del Reglamento de la FCC, pero puede causar interferencias en radios, televisores, teléfonos inalámbricos y controles remotos. Evite colocar este producto cerca de estos dispositivos. En caso de interferencia, mueva el producto lejos del dispositivo o enchúfelo en otro tomacorriente. No instale este producto cerca de equipos de seguridad marítima o equipos críticos para la navegación o la operación de comunicaciones entre 0,45 y 30 MHz.

Las clase B RFLD comple con el ICES-005 Canadiense