



CONGRATULATIONS!

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

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

NOTE: THIS UNIT IS FULLY ASSEMBLED

1. Remove lamp from packing for use on a horizontal table.
2. To use on standard table, mount lamp body clamp **(A)** on the preferred edge of the table.
3. Grasp by flex-neck **(B)** and back of body clamp, squeeze clamp mechanism and slide onto table edge. Clamp must fully touch table surface.
4. Verify the lamp is secure before using.
5. Plug the cord into a standard household 120V AC outlet.
6. Turn the lamp ON or OFF by depressing rocker switch **(D)** located in the front of body clamp **(A)**.
7. To position the LED light assembly **(C)** simply bend the flex-neck **(B)** as needed to point the light. To avoid damaging the lamp, **DO NOT** force flex-neck into a sharp bend.
8. Flexible neck **(B)** can swivel at the body clamp connection. To employ swivel function, loosen inner screw **(F)** using "L" wrench tool **(G)**. Over tightening inner screw will damage the lamp.
9. To use magnifier located in LED light assembly **(C)**, open protective lid **(E)**. When magnifier not use, close protective lid **(E)** for safe cover.

NOTE: The important safety instructions appearing in this instruction sheet are not meant to cover all possible conditions and situations that may occur. It must be understood that common sense, caution, and care must be used with any electrical product.

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.

Any change or modification to product not expressly recognized by OttLite Technologies voids OttLite's responsibility for proper function of product.

CAUTION: INDOOR USE ONLY. NEVER LEAVE THE MAGNIFIER LENS UNATTENDED IN DIRECT SUNLIGHT OR WHERE LIGHT CAN SHINE THROUGH IT AS THIS CAN POSE A RISK OF FIRE.

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.

TO PREVENT ELECTRIC SHOCK, MATCH WIDE BLADE OF PLUG TO WIDE SLOT, FULLY INSERT.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that the interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that of the receiver.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003

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

REMARQUE : CET ARTICLE EST COMPLÈTEMENT ASSEMBLÉ

1. Retirer la lampe de son emballage et la placer sur une table.
2. Pour l'utiliser sur une table ordinaire, fixer la pince du corps de la lampe sur le bord de la table choisi.
3. Tenir la lampe par son cou flexible **(B)** et l'arrière de la pince du corps de la lampe. Presser sur le clip de la pince et le glisser sur le bord de la table. La pince doit prendre appui complètement sur la surface de la table.
4. Vérifier que la lampe est fixée solidement avant de l'utiliser.
5. Brancher le cordon de la lampe dans une prise murale standard de 120 V.
6. Pour allumer (ON) ou éteindre la lampe (OFF), appuyer sur l'interrupteur à bascule **(D)** localisé sur le devant de la pince de la lampe **(A)**.
7. Pour ajuster la position la lampe à DEL **(C)**, courber simplement le cou flexible **(B)** au besoin pour bien orienter l'éclairage. Pour éviter d'endommager la lampe, **NE PAS PLIER** le cou flexible dans un angle trop droit.
8. Le cou flexible **(B)** peut pivoter au niveau de la jonction de la pince. Pour permettre à la lampe de pivoter, desserrer la vis intérieure **(F)** à l'aide de la clé en L **(G)**. Attention, trop serrer la vis intérieure pourrait endommager la lampe.
9. Pour utiliser la loupe de la lampe à DEL **(C)**, ouvrir le couvercle de protection **(E)**. Lorsque vous n'utilisez pas la loupe, fermer le couvercle **(E)** pour la protéger.

REMARQUE: Les directives de sécurité importantes citées dans ce feuillet d'instructions ne sont pas exhaustives; elles ne couvrent pas toutes les conditions ou situations possibles. Nous vous prions donc d'utiliser une prudence d'usage et le bon sens comme vous le faites avec tout produit électrique.

MISE EN GARDE! DIRECTIVE DE SÉCURITÉ IMPORTANTE :

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.

Mise en garde : Tout changement ou toute modification à cet appareil qui n'est pas expressément approuvé par OttLite Technologies peut faire annuler la garantie de bon fonctionnement d'OttLite.

MISE EN GARDE : USAGE INTÉRIEUR SEULEMENT NE JAMAIS LAISSER LA LOUPE SANS SURVEILLANCE SOUS LA LUMIÈRE DIRECTE DU SOLEIL OU À UN ENDROIT OÙ LA LUMIÈRE PEUT S'Y REFLÉTER CAR CELA PEUT PROVOQUER UN RISQUE D'INCENDIE.

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

POUR ÉVITER LES CHOCS ÉLECTRIQUE, INSÉREZ LE BOUT LARGE DE LA FICHE DANS LA GRANDE FENTE ET PUSSEZ JUSQU'AU BOUT.

REMARQUE: Ce matériel a été testé et a été déclaré conforme aux limites en vigueur concernant les équipements numériques de catégorie B, en vertu du paragraphe 15 de la réglementation FCC. Ces limites visent à assurer une protection raisonnable contre tout brouillage nuisible dans une installation résidentielle. Ce matériel produit, consomme et peut émettre une énergie de radiofréquence et, s'il n'est pats installé et utilisé conformément aux directives qui l'accompagnent, il peut entraîner un brouillage nuisible des communications radio. Cependant, nous ne garantissons pas l'absence de brouillage dans une installation en particulier. Si, après avoir effectué une vérification en mettant l'appareil hors tension puis sous tension, l'utilisateur s'aperçoit que ce matériel provoque un brouillage nuisible à la réception des signaux de radio ou de télévision, il lui faudra essayer de corriger ce brouillage en prenant une ou plusieurs des mesures ci-dessous :

- Réorienter ou repositionner l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Brancher le matériel dans une prise électrique située sur un circuit différent de celui du récepteur.
- Consulter le distributeur ou un technicien radio/télévision expérimenté pour obtenir de l'aide.

Cet appareil numérique de classe B est conforme à l'ICES-003 (Canada).

¡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

NOTA: ESTA UNIDAD ESTÁ COMPLETAMENTE ENSAMBLADA

1. Remueva la lámpara de su embalaje sobre una mesa.
2. Para utilizarse en una mesa regular, coloque el cuerpo de la lámpara **(A)** en el borde de la mesa que desee utilizar.
3. Sujete la lámpara por su cuello flexible **(B)** y por atrás, oprima el mecanismo de la abrazadera y deslice la lámpara sobre el borde de la mesa. La abrazadera debe sujetarse completamente a la superficie de la mesa.
4. Asegúrese de que la lámpara esté bien colocada antes de utilizarla.
5. Enchufe el cable en un tomacorriente regular de 120V.
6. Para encender (ON) o apagar (OFF) la lámpara, oprima el interruptor **(D)** ubicado al frente de la abrazadera.
7. Para ajustar la posición de la lámpara LED **(C)**, doble el cuello flexible **(B)** para dirigir la luz a su gusto. Para evitar daños a la lámpara, **NO** fuerce el cuello en un ángulo cerrado.
8. El cuello flexible **(B)** puede girar a nivel del encuentro del cuerpo con la abrazadera. Afloje el tornillo interior **(F)** con ayuda de la llave en "L" **(G)**, pero tenga cuidado de no apretarlo demasiado porque podría dañar la lámpara.
9. Para utilizar la lupa de la lámpara LED **(C)**, abra la tapa protectora **(E)**. Cuando no utilice la lupa, cierre la tapa **(E)** para protegerla.

AVISO: Las importantes normas de seguridad que aparecen en esta hoja de instrucciones no abarcan todas las condiciones y/o situaciones que pueda encontrar. Utilice su sentido común, prudencia y cuidado al utilizar éste y cualquier otro aparato eléctrico.

¡CUIDADO! INSTRUCCIONES IMPORTANTES PARA SU SEGURIDAD:

ESTA LÁMPARA PORTÁTIL TIENE UN ENCHUFE POLARIZADO (UNA DE SUS PATAS ES MÁS ANCHA QUE LA OTRA) COMO CARACTERÍSTICA PARA REDUCIR EL RIESGO DE UNA DESCARGA ELÉCTRICA. ESTE ENCHUFE ENCAJARÁ EN CUALQUIER TOMACORRIENTE POLARIZADO SOLO DE UNA MANERA. SI EL ENCHUFE NO CALZA COMPLETAMENTE EN EL TOMACORRIENTE DÉLE LA VUELTA. SI AÚN NO ENCAJA, PÓNGASE EN CONTACTO CON UN ELECTRICISTA CALIFICADO. NUNCA UTILICE UNA EXTENSIÓN A NO SER QUE EL ENCHUFE PUEDA SER TOTALMENTE INSERTADO. NO ALTERE EL ENCHUFE.

Precaución: Cualquier cambio o modificación a este aparato que no tenga la aprobación explícita de OttLite Technologies anula la responsabilidad de OttLite con respecto al funcionamiento de este producto.

CUIDADO: SÓLO PARA USO INTERIOR. NO DEJE JAMÁS LA LUPA BAJO LA LUZ DIRECTA DEL SOL O DONDE LA LUZ PUEDA PASAR POR ELLA SIN SUPERVISIÓN YA QUE PUEDE SER UN RIESGO DE INCENDIOS.

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.

PARA PREVENIR UNA DESCARGA ELÉCTRICA, HAGA COINCIDIR LA PATA ANCHA DEL ENCHUFE CON LA RANURA ANCHA, INSERTE TOTALMENTE.

NOTA: este aparato ha sido evaluado y cumple con los límites establecidos para artefactos digitales Clase B, según lo establecido por la Parte 15 de las reglas de la FCC. Estos límites tienen como objetivo proveer una protección razonable contra interferencias dañinas en instalaciones residenciales. Este equipo genera, utiliza y puede emitir energía de radiofrecuencias y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias dañinas a comunicaciones radiales. Sin embargo, no se garantiza que una interferencia no vaya a suceder en cualquier instalación en particular. En caso de que este aparato genere interferencias dañinas a la recepción radial o televisiva, la cual puede determinarse apagándolo y encendiéndolo, se le recomienda al usuario intentar solucionar dicha interferencia por medio de una o varias de las siguientes medidas:

- Cambiar la dirección o la ubicación de la antena receptora.
- Aumentar la distancia entre el equipo y el receptor.
- Enchufar el aparato en un tomacorriente de un circuito diferente al del receptor.
- Consultar con el detallista o con un técnico de radio/TV experimentado para obtener ayuda.

Este aparato digital Clase B cumple con las normas canadienses ICES-003