



ENGLISH

LED Cone Clip Lamp

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 clip **(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. Clip 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 & OFF using power switch **(C)** located near plug.
7. To position the shade simply bend the Flex-Neck **(B)** as needed to point the light. To avoid damaging the lamp, **DO NOT** force the Flex-Neck into a sharp bend.

SAFETY WARNING: TO REDUCE THE RISK OF FIRE, ELECTRIC SHOCK, OR INJURY TO PERSONS

1. Turn off/unplug and **WAIT UNTIL BULB / LAMP HEAD IS COOL** before handling.
2. Bulb gets hot quickly! Touch only switch/plug when turning ON or OFF.
3. Never use with an extension cord unless the plug can be fully inserted into the receptacles in the extension cord.
4. Do not alter the plug.
5. The bulb included with this unit cannot be replaced by the consumer.

Enjoy your OttLite® LED Cone Clip Lamp!

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! 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.

FCC PART 15

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.

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

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

AC/DC ADAPTER

Input: AC 100-240V, 50-60Hz

Output: 13.2V DC 280mA with male DC plug

LED Cone Clip Lamp

J8600C

PL-0016

FRANÇAIS

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. Allumer et éteindre la lampe à l'aide de l'interrupteur **(C)** situé près de la prise.
7. Pour positionner l'abat-jour, il suffit de courber le cou flexible **(B)** de façon à diriger la lumière dans la direction voulue.

Lampe Conique DEL avec Pinces

Pour éviter d'endommager la lampe, **NE PAS** forcer la courbe du cou flexible.

AVERTISSEMENT : EN VUE DE RÉDUIRE LES RISQUES D'INCENDIE, DE CHOC ÉLECTRIQUE OU DE BLESSURE CORPORELLE :

1. Éteindre/débrancher la lampe et **ATTENDRE QUE L'AMPOULE/LA TÊTE DE LAMPE REFROIDISSE** avant de la manipuler.
2. L'ampoule devient chaude très rapidement! Ne toucher qu'à l'interrupteur ou à la fiche au moment de mettre SOUS tension ou HORS tension.
3. Ne jamais utiliser avec une rallonge à moins que la fiche puisse être entièrement insérée dans la prise de la rallonge.
4. Ne pas modifier les broches de la fiche.
5. L'ampoule contenue dans cette unité ne peut être remplacée par le consommateur.

Profitez de votre Lampe Conique DEL avec Pinces d'OttLite® !

REMARQUE : Le but des consignes de sécurité contenues dans ce feuillet d'instructions n'est pas de couvrir toutes les conditions possibles et toutes les situations pouvant survenir. Il est entendu que bon sens, prudence et diligence doivent être utilisés avec tout produit électrique.

ESPAÑOL

¡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 o apagar la lámpara, accione el interruptor **(F)** ubicado cerca del enchufe.
7. Para ajustar la pantalla, doble el cuello flexible **(B)** para cambiar la dirección de la luz. Para evitar daños a la lámpara, **NO** fuerce el cuello flexible.

Lámpara LED Cónica con Clip

ADVERTENCIA - PARA DISMINUIR EL PELIGRO DE INCENDIOS, ELECTROCUCIÓN, O LESIONES:

1. Apague/desenchufe la lámpara y **ESPERE A QUE EL BOMBILLO/CABEZAL DE LA LÁMPARA SE ENFRÍE** antes de tocarlo.
2. ¡El bombillo se calienta muy rápidamente! Toque únicamente el enchufe o el interruptor para ENCENDER o APAGAR la lámpara.
3. No se utilice jamás con una extensión a menos que el enchufe pueda insertarse completamente en las ranuras de la extensión.
4. No modifique o altere el enchufe.
5. El bombillo que se incluye con la unidad no puede ser remplazado por el usuario.

¡Disfrute su lámpara Lámpara LED Cónica con Clip de OttLite®!

AVISO: Las importantes medidas de seguridad que figuran en esta hoja de instrucciones no tienen como objetivo cubrir todas las circunstancias posibles y todas las situaciones que puedan suceder. Debe entenderse que el sentido común, la prudencia, y el cuidado deben imperar

ATTENTION!

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.

SECTION 15 DES RÈGLES DE LA FCC

REMARQUE : Cet équipement a été testé et respecte les limites exigibles pour un dispositif numérique de classe B, conformément à la Section 15 des règles de la Commission fédérale des communications (FCC). Ces limites ont pour but de fournir une protection raisonnable contre le brouillage nuisible en milieu résidentiel. Cet équipement produit, utilise et peut transmettre une radiofréquence par rayonnement et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément au mode d'emploi, il peut entraîner un brouillage pouvant nuire aux communications. Cependant, il n'y a aucune garantie qu'il n'y aura pas d'interférence dans une installation donnée. Si cet équipement devait nuire à la réception du signal radio ou télévision, ce que l'on peut constater simplement en mettant l'équipement hors tension et sous tension, nous recommandons à l'utilisateur de corriger la situation grâce à l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Déplacer l'antenne de réception ou la réorienter.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement dans la prise d'un circuit autre que celui dans lequel le récepteur est branché.
- Consulter le détaillant ou un technicien spécialisé en radio/télévision pour obtenir de l'aide supplémentaire.

ATTENTION!

Toute modification ou tout changement apporté au produit, lorsque non reconnu expressément par OttLite Technologies, annule la responsabilité d'OttLite en ce qui a trait au bon fonctionnement du produit.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

ADAPTATEUR C.A./C.D.

Entrée de courant : c.a. 100-240V, 50-60 Hz
Puissance : 13.2V c.c. 280mA avec fiche mâle c.c.

¡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.

PARTE 15 DE LAS REGLAS DE LA FCC

NOTA: Este equipo se evaluó y cumple con las limitaciones establecidas para un aparato digital de Clase B, según la Parte 15 de las reglas de la FCC. Estos límites tienen como objetivo el proveer protecciones razonables contra interferencias dañinas en instalaciones residenciales. Este equipo genera, utiliza y puede emitir frecuencias con energía radial y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales con comunicaciones radiales. Sin embargo, no hay garantía de que no sucederá en cualquier instalación en particular. Si este equipo causa interferencias dañinas con la recepción de un radio o televisor, lo cual puede determinarse encendiendo o apagando los equipos, se le insta al usuario corregir dicha interferencia por medio de una o varias de las siguientes medidas:

- Mover o cambiar la orientación de la antena receptora.
- Aumentar la distancia entre el equipo y el receptor.
- Enchufar el equipo en un circuito distinto al del receptor.
- Consultar con el vendedor o con un técnico de radio y TV experimentado.

¡PRECAUCIÓN!

Cualquier cambio o modificación al producto que no haya sido reconocido expresamente por OttLite Technologies anula la responsabilidad de OttLite con respecto al buen funcionamiento del producto.

Este aparato digital clase B cumple con la norma canadiense ICES-003.

ADAPTADOR AC/CD

Entrada de corriente: AC 100-240V, 50-60 Hz
Salida: 13.2V DC 280mA con enchufe macho para DC