




Market: Canada Brand: Sheffield Labs Model #: TLPC12QC-WHT Product: LED table lamp Art Size: 100% Dims: 11" x 8.5" (27.94cm x 21.59cm)	File Name: TLPC12QC-WHT_IM_Artwork_19OCT22.pdf Date: 19OCT22	Printing: Non-coated, Double sided print (front and back)	THIS PACKAGING ARTWORK MUST NOT BE ALTERED! Any alterations must be approved by the packaging department of AMG, Ench-Lites (Enchante Accessories). If revisions are made without the express permission of the packaging design dept, responsible supplier will be charged back.
	Printing:  CMYK: 1 Color Process (1C)	Non-Print  DIE-LINE  FOLD-LINE	

NOTE:
There will be a total of 6 sheets printed front and back. Once the pages are printed and folded in half, Please staple the pages on the folded crease, forming an 12 page booklet.



VEUILLEZ LIRE AVANT UTILISATION

Si vous avez des problèmes avec des pièces manquantes ou endommagées, veuillez nous contacter.

*Pour obtenir de l'aide concernant l'installation, les pièces ou les questions de garantie, veuillez contacter nos conseillers en produits au **customersupport@enclites.com** ou appelez gratuitement :*

1-800-936-3213

Du lundi au vendredi de 9h00 à 17h00, HNE. Nous parlons anglais.
Régions internationales : veuillez contacter votre distributeur local.

Sheffield
LABS



PLEASE READ BEFORE USING

If you find that you have any trouble or missing or damaged parts please contact us.

*If you need installation assistance, replacement parts or have questions regarding our warranty, please contact our product consultants at **customersupport@enclites.com** or call toll free:*

1-800-936-3213

Monday to Friday from 9:00 a.m. to 5:00 p.m., EST. English and Spanish spoken.
International Regions: Please contact your local distributor.

Sheffield
LABS



Enchante Lites LLC
New York, NY 10016

WARRANTY

Sheffield Labs products are manufactured under the highest quality and workmanship standards. Sheffield Labs guarantees the original buyer that this product will be free of fabrication, material and finish defects for one year period starting at the purchase date. Sheffield Labs recommends professional installation for this product.

Should this product present any leaks derived from a fabrication or material defect during the warranty period, Sheffield Labs will supply the necessary replacement parts free of charge. Sheffield Labs will also replace any pieces presenting defects in finish or fabrication. This warranty is only valid under normal installation, use and service conditions.

This warranty does not apply to any damage caused by normal wearing of the product, incorrect installation or operation, alterations or modifications performed by parties not authorized by Sheffield Labs, or the use of replacement parts any brand other than Sheffield Labs. This warranty also excludes damages caused by the use of abrasive cleaners, containing alcohol or other organic solvents; whether the damage was caused by the consumer or third parties. Sheffield Labs will not be responsible for workmanship expenses, damages incurred during the installation, repair or replacement, or for any direct, indirect, consequent damage or losses related to this product. This warranty being Sheffield Labs sole responsibility, leaving no further right or actions to the original buyer or third parties and liberating **Enchanté Lites New York** and any other subsidiaries, affiliates, shareholders, distributors, retailers, representatives, agents and employees of these or any other responsibility for visible or hidden defects or damages of any kind.

The purchase, use and ownership of this product implies acceptance on behalf of the original buyer of the terms and conditions of this warranty.

In order for the original buyer to make this warranty valid any claim must be accompanied by an original purchase ticket. To make this warranty valid write Sheffield Labs to the email below with subject: "Sheffield Labs Warranty". Explain the kind of defect and include the purchase ticket (original), your full name and address, and phone number. Should the claim be compliant with warranty limitations, all necessary replacement parts will be mailed at no cost to the customer.

customersupport@enclites.com
1-800-936-3213
Monday to Friday from 9:00 am to 5:00 pm



Enchante Lites LLC
New York, NY 10016

GARANTIE

Les produits Sheffield Labs sont fabriqués selon les normes de qualité et de fabrication les plus élevées. Sheffield Labs garantit à l'acheteur d'origine que ce produit sera exempt de défauts de fabrication, de matériaux et de finition pendant une période d'un an à compter de la date d'achat. Sheffield Labs recommande une installation professionnelle pour ce produit.

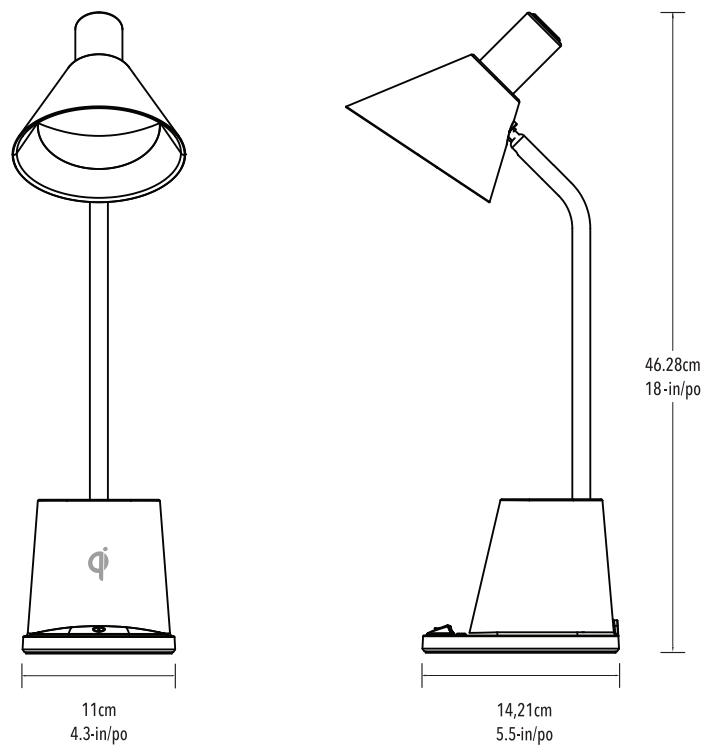
Si ce produit présente des fuites dues à un défaut de fabrication ou de matériau pendant la période de garantie, Sheffield Labs fournira gratuitement les pièces de rechange nécessaires. Sheffield Labs remplacera également toute pièce présentant des défauts de finition ou de fabrication. Cette garantie n'est valable que dans des conditions normales d'installation, d'utilisation et de service.

Cette garantie ne s'applique pas aux dommages causés par l'usure normale du produit, une installation ou un fonctionnement incorrect, des altérations ou des modifications effectuées par des parties non autorisées par Sheffield Labs, ou l'utilisation de pièces de rechange de toute marque autre que Sheffield Labs. Cette garantie exclut également les dommages causés par l'utilisation de nettoyants abrasifs, contenant de l'alcool ou d'autres solvants organiques ; si le dommage a été causé par le consommateur ou par des tiers. Sheffield Labs ne sera pas responsable des frais de fabrication, des dommages subis lors de l'installation, de la réparation ou du remplacement, ou de tout dommage ou perte direct, indirect, consécutif lié à ce produit. Cette garantie étant la seule responsabilité de Sheffield Labs, ne laissant aucun autre droit ou action à l'acheteur d'origine ou à des tiers et libérant **Enchanté Lites New York** et toutes autres filiales, sociétés affiliées, actionnaires, distributeurs, détaillants, représentants, agents et employés de ceux-ci ou de tout autre responsabilité des vices apparents ou cachés ou des dommages de toute nature.

L'achat, l'utilisation et la propriété de ce produit impliquent l'acceptation au nom de l'acheteur d'origine des termes et conditions de cette garantie.

Pour que l'acheteur d'origine valide cette garantie, toute réclamation doit être accompagnée d'un ticket d'achat original. Pour valider cette garantie, écrivez Sheffield Labs à l'e-mail ci-dessous avec le sujet : "Garantie Sheffield Labs". Expliquez le type de défaut et incluez le ticket d'achat (original), votre nom complet, votre adresse et votre numéro de téléphone. Si la réclamation est conforme aux limitations de la garantie, toutes les pièces de rechange nécessaires seront envoyées par la poste sans frais au client.

customersupport@enclites.com
1-800-936-3213
Lundi au Vendredi 09:00-17:00



SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

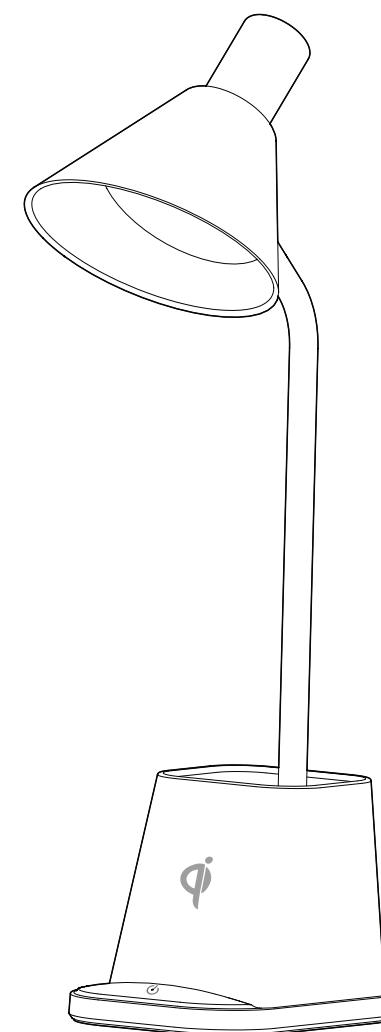
Entrée :	AC 100-240V, 50/60 Hz, 0.9A
Sortie :	12V DC, 2.5A
DEL Spécification :	5.5W 250-400lm
Sortie du chargeur sans fil :	10W
Sortie du Port USB :	5 V / 1 A
Température de Couleur Corrélée (CCT) :	3000±280K, 4200±400K, 5500±500K

ENTRETIEN DU PRODUIT

1. Assurez-vous toujours que l'alimentation est coupée et que la lampe a refroidi avant d'effectuer tout entretien ou nettoyage de la lampe.
2. Pour éviter de vous blesser ou d'endommager la lampe, assurez-vous que l'adaptateur et les vis sont bien fixés avant de rebrancher l'alimentation.
3. Pour nettoyer, utilisez un chiffon propre humide ou sec. Ne mouillez jamais la lampe avec de l'eau.

Sheffield
LABS

ITM. / ART. # 1700478
MODEL: TLPC12QC



IC



NEXUS
WIRELESS CHARGING LED DESK LAMP

Thank you for purchasing a Sheffield Labs product. All Sheffield Labs products are carefully engineered and factory tested for durability under normal conditions. We develop our products for simple installation. Follow our instructions to help you easily install your Sheffield Labs LED Desk lamp.

USER MANUAL

SAVE THESE INSTRUCTIONS AND READ CAREFULLY BEFORE USE

For Customer Care, production operation information or problem resolution, call toll-free 1-800-936-3213

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS



WARNING: TO PREVENT ELECTRIC SHOCK, MAKE SURE THE LAMP IS NOT PLUGGED IN UNTIL ALL STEPS ARE COMPLETE.

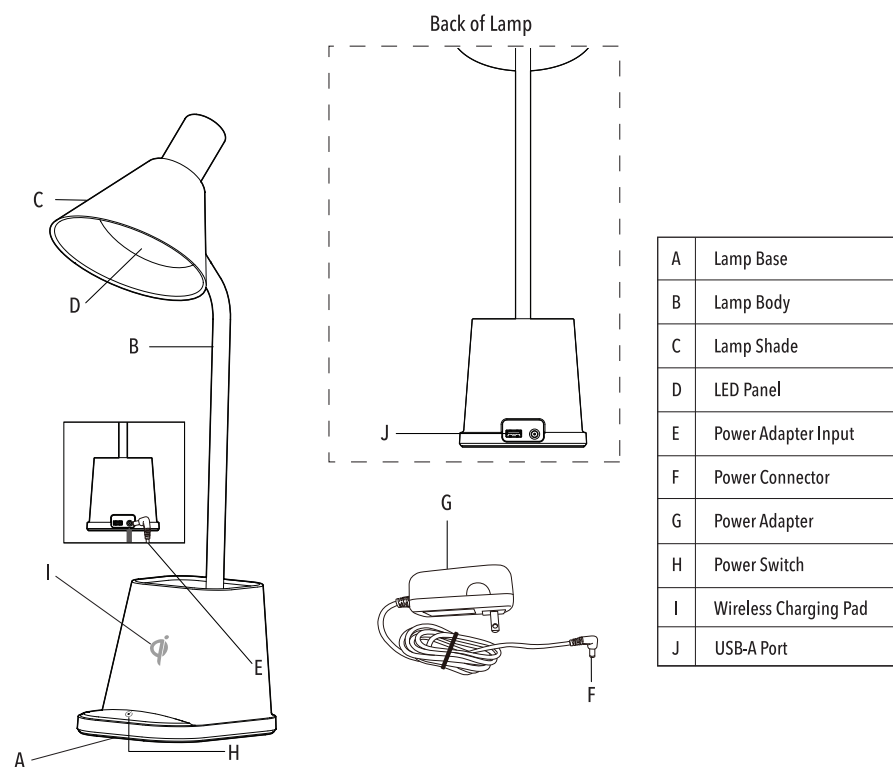


WARNING: TO REDUCE THE RISK OF FIRE, ELECTRIC SHOCK, OR INJURY TO PERSONS TURN LAMP OFF AND WAIT UNTIL LED PANEL (D) AND ADAPTER (G) ARE COOL BEFORE HANDLING

- The LED panel (D) might get hot after several hours of continuous use. DO NOT place your hands directly on LED light panel.
- Never use with an extension cord unless the plug can be fully inserted into the receptacles in the extension cord.
- Do not alter the plug.
- The lamp head included with this unit cannot be replaced by the consumer.
- Do not place flammable material near or over the lamp.
- Ensure the lamp is not installed next to any air vents and is not in any moist or damp areas.
- INDOOR USE ONLY

NOTE: The important safety instructions appearing in this manual 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: Any change or modification to this product not expressly recognized by Enchanté Lites LLC voids Enchanté's responsibility for proper function of product.



INSTRUCTIONS D'UTILISATION

REMARQUE : CET APPAREIL EST ENTièrement ASSEMBLÉ

1. Retirez la lampe de son emballage en plaçant la base de la lampe (A) à plat sur une surface stable.
2. Branchez le connecteur d'alimentation (F) dans l'entrée de l'adaptateur d'alimentation (E) à l'arrière-bas de la lampe.
3. Branchez l'adaptateur secteur (G) sur une prise secteur domestique standard de 120 V.
 - **REMARQUE :** utilisez uniquement l'adaptateur secteur fourni pour éviter tout dommage ou risque d'incendie.
4. L'interrupteur d'alimentation (H) est un capteur tactile qui contrôle l'alimentation ON/OFF, les paramètres de luminosité des LED et les fonctions de mode de couleur des lampes.
5. Appuyez sur le bouton (H) pour allumer/éteindre la lampe et régler la luminosité.
6. Toucher et maintenir le bouton (H) vous permettra de basculer entre les trois modes de couleur.
7. Chargement sans fil : placez votre appareil compatible face vers le haut au milieu du socle de chargement sans fil Qi (I).
 - **REMARQUE :** L'appareil se charge uniquement en position horizontale. Un voyant rouge au centre de l'interrupteur d'alimentation (H) s'allume pour indiquer que l'appareil est en charge. Vérifiez périodiquement le niveau de charge de votre appareil pour déterminer quand l'appareil est complètement chargé.
8. Chargement USB : Cette lampe contient un port de chargement USB-A (J) situé à côté de l'entrée d'alimentation arrière (E). Connectez simplement n'importe quel appareil compatible avec votre câble USB pour commencer à charger.
9. Pour repositionner la tête de la lampe, déplacez simplement l'abat-jour (C) au besoin pour orienter la lumière dans la direction souhaitée. Veuillez tenir la base de la lampe (A) tout en ajustant la tête.
 - **REMARQUE :** NE FORCEZ PAS le store (C) en dehors de la plage de réglage autorisée car un réglage excessif peut causer des dommages.

Le symbole "Qi" est une marque commerciale du Wireless Power Consortium. Tous les appareils mobiles avec charge sans fil intégrée prennent en charge "Qi".

IC CANADA : L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

DÉCLARATION D'EXPOSITION AUX RAYONNEMENTS RF IC L'AVERTISSEMENT : Pour rester en conformité avec les consignes d'exposition aux RF, placez le produit à au moins 10 cm des personnes proches.

CAN RSS-216/CNR-216
CAN ICES-005(B)/NMB-005 (B)



Service à la clientèle du lundi à vendredi
9 h. à 18 h. heure de l'EST
1 800 936-3213

Sheffield
LABS
an ENCHANTÉ Brand
© ENCHANTÉ ACCESSORIES, INC
AMG JV LLC, | ENCHANTÉ LITES LLC
NEW YORK, NY 10001

MANUEL DE L'UTILISATEUR

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS ET LISEZ ATTENTIVEMENT AVANT UTILISATION

Pour le service à la clientèle, les informations sur les opérations de production ou la résolution des problèmes, appelez sans frais le 1-800-936-3213

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES



AVERTISSEMENT : POUR ÉVITER LES CHOC ÉLECTRIQUES, ASSUREZ-VOUS QUE LA LAMPE N'EST PAS BRANCHÉE JUSQU'À CE QUE TOUTES LES ÉTAPES SOIENT TERMINÉS.

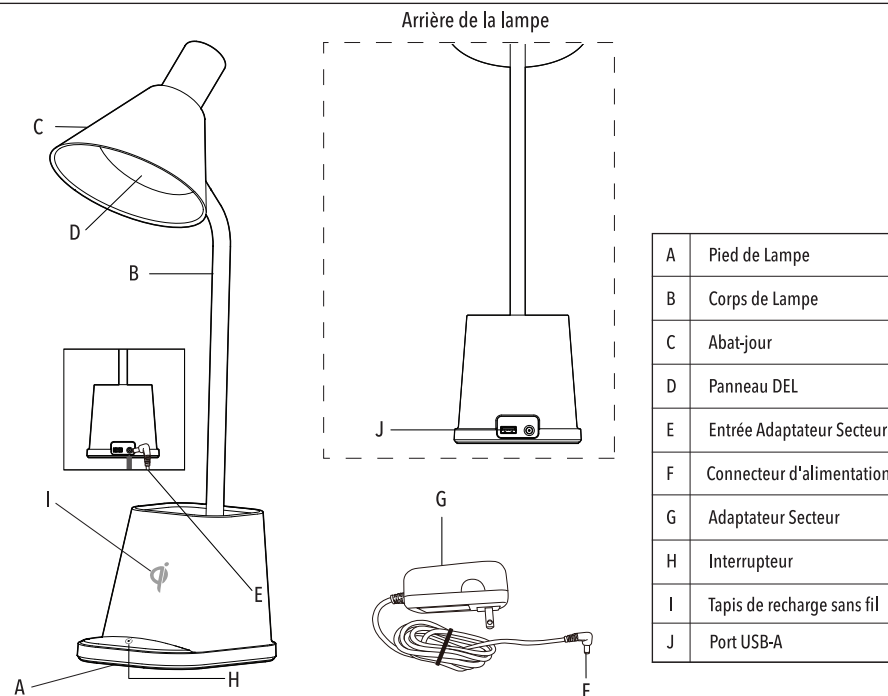


ATTENTION : POUR RÉDUIRE LES RISQUES D'INCENDIE, CHOC ÉLECTRIQUE OU BLESSURE À DES PERSONNES ÉTEINDRE LA LAMPE ET ATTENDRE JUSQU'À CE QUE LA LAMPE DE L'ABAT-JOUR (C) ET L'ADAPTEUR (G) SOIENT FRAIS AVANT LA MANIPULATION.

- Le panneau DEL (D) peut devenir chaud après plusieurs heures d'utilisation continue. NE placez PAS vos mains directement sur le panneau DEL lumineux.
- Ne jamais utiliser avec une rallonge à moins que la fiche ne puisse être complètement insérée dans les prises de la rallonge.
- Ne modifiez pas la fiche.
- La tête de lampe fournie avec cet appareil ne peut pas être remplacée par le consommateur.
- Ne placez pas de matériaux inflammables près ou au-dessus de la lampe.
- Assurez-vous que la lampe n'est pas installée à côté des bouches d'aération et qu'elle ne se trouve dans aucune zone humide.
- USAGE INTÉRIEUR UNIQUEMENT

REMARQUE : Les importantes instructions de sécurité figurant dans ce manuel ne sont pas destinées à couvrir toutes les conditions et situations possible cela peut se produire. Il faut comprendre que le bon sens, la prudence et la prudence doivent être utilisés avec tout produit électrique.

ATTENTION : Tout changement ou modification apporté à ce produit non expressément reconnu par Enchanté Lites LLC annule la responsabilité d'Enchanté quant au bon fonctionnement du produit.



INSTRUCTIONS

NOTE: THIS UNIT IS FULLY ASSEMBLED

1. Remove lamp from packing, placing lamp base (A) flat on a steady surface.
2. Connect power connector (F) into power adapter input (E) at the rear-bottom of the lamp.
3. Plug the power adapter (G) into a standard household 120V AC outlet.
 - **NOTE: Only use with the supplied power adapter to avoid damage or risk of fire.**
4. Power switch (H) is a touch-sensor that controls ON/OFF power, the LED brightness settings and the color mode functions of the lamps.
5. Touch button (H) to turn the lamp ON/OFF and adjust the brightness.
6. Touching and holding button (H) will allow you to toggle through the three color modes.
7. Wireless charging: Place your compatible device face up on the middle of the Qi wireless charging pad (I).
 - **NOTE: Device will charge in horizontal position only. A red indicator light in the center of power switch (H) will illuminate to indicate the device is charging. Check the charge level on your device periodically to determine when device is fully charged.**
8. USB charging: This lamp contains a USB-A charging port (J) located next to the rear power input (E). Simply connect any compatible device with your USB cord to begin charging.
9. To reposition the lamp head simply move the shade (C) as needed to point the light in the desired direction.
Please hold the lamp base (A) while adjusting the head.
 - **NOTE: DO NOT FORCE the shade (C) outside allowable adjustable range as excessive adjustment may cause damage.**

The "Qi" symbol is a trademark of the Wireless Power Consortium. All mobile devices with integrated wireless charging support "Qi".

IC CANADA: This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause interference.
2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

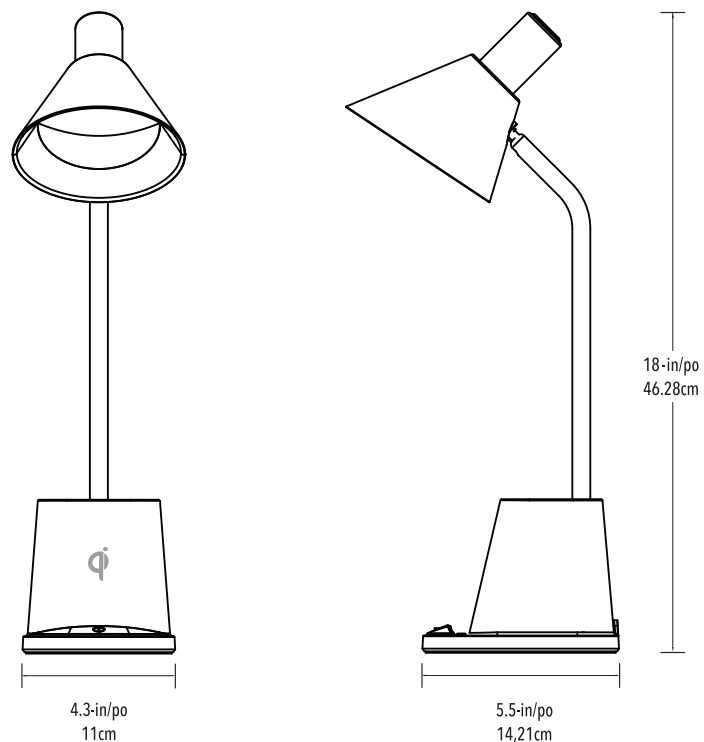
IC RF RADIATION EXPOSURE STATEMENT CAUTION: To maintain compliance with the RF exposure guidelines, place the product at least 10cm from nearby persons.

CAN RSS-216/CNR-216
CAN ICES-005(B)/NMB-005 (B)



Customer Service Monday to Friday
9 a.m. - 6 p.m. EST
1.800.936.3213

**Sheffield
LABS**
an ENCHANTÉ Brand
© ENCHANTÉ ACCESSORIES, INC
AMG JV LLC, | ENCHANTÉ LITES LLC
NEW YORK, NY 10001



PRODUCT SPECIFICATIONS

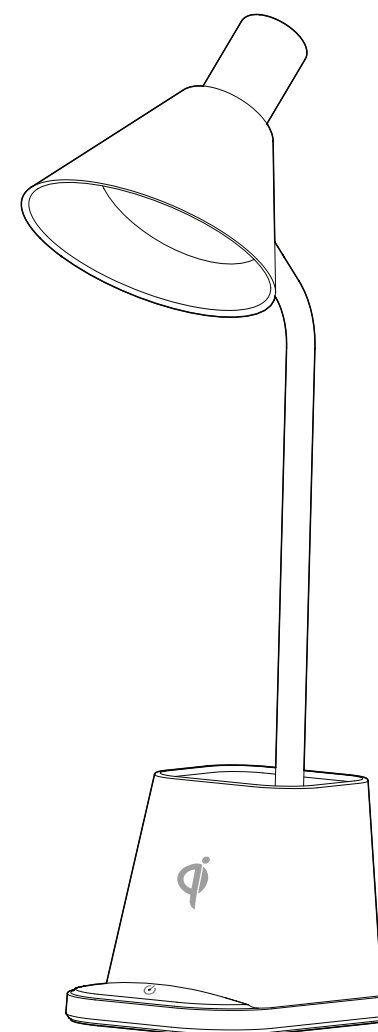
Input:	AC 100-240V, 50/60 Hz, 0.9A
Output:	12V DC, 2.5A
LED Specification:	5.5W 250-400lm
Wireless Charger Output:	10W
USB Port Output:	5 V / 1 A
Correlated Color Temperature (CCT):	3000±280K, 4200±400K, 5500±500K

PRODUCT MAINTENANCE

1. Always ensure the power is OFF and the lamp has cooled down before performing any maintenance, cleaning or adjustments.
2. To avoid injury or damage to the lamp, ensure that the adapter and any screws are secure before reconnecting to power.
3. To clean, wipe with a damp or dry clean cloth. Never soak the lamp with water.

Sheffield
LABS

ITM. / ART. # 1700478
MODÈLE : TLPC12QC



IC



NEXUS

LAMPE DE BUREAU LED À CHARGE SANS FIL

Merci d'avoir acheté un produit Sheffield Labs Tous les produits Sheffield Labs ont été soigneusement conçus et testés en usine pour garantir leur durabilité dans des conditions normales d'utilisation. Nous développons nos produits pour une installation facile. Suivez nos instructions pour vous aider à installer facilement votre lampe de bureau LED Sheffield Labs.

19OCT22

FCC statement:

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.

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 interference will not occur in 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 to which the receiver is connected.

--Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Radiation Exposure Statement

This device complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. During the operation of device a distance of 15 cm surrounding the device and 20 cm above the top surface of the device must be respected.

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause interference.
2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Cet appareil contient des émetteurs/récepteurs exempts de licence qui sont conformes aux RSS sans licence d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada.

L'exploitation est soumise aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences.
2. Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences qui

peut entraîner un fonctionnement indésirable de l'appareil.

This equipment complies with Canada radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. During the operation of device a distance of 10 cm surrounding the device and 10 cm above the top surface of the device must be respected.

Cet équipement est conforme Canada limites d'exposition aux radiations dans un environnement non contrôlé. au cours de l'opération de l'appareil sur une distance de 10 cm autour de l'appareil et de 10 cm au-dessus de la surface supérieure de l'appareil doit être respecté.