



WARNING

Please read and follow all of the instructions & safety precautions detailed below prior to using this product. Failure to do so may result in serious personal injury and / or property damage.

Safety Precautions

- Do not expose this product to heat sources (including open flame or direct sunlight)
- Do not expose this product to water or liquids. If liquid enters the product, immediately unplug the product from any connected power sources or devices.
- Do not disassemble or modify the product
- Avoid dropping this product (or any other heavy impact which might damage the internal circuit)
- In the unlikely event of any abnormalities (such as strange odor, overheating, leaking, color change, etc.), discontinue use immediately.
- Avoid cleaning this product using liquids or chemical substances (use dry cloth only)
- Dispose of this item properly (do not dispose of it in trash receptacles and do not attempt to incinerate it)
- Do not leave this product unattended while it is in use
- This product is not a toy: KEEP AWAY FROM CHILDREN

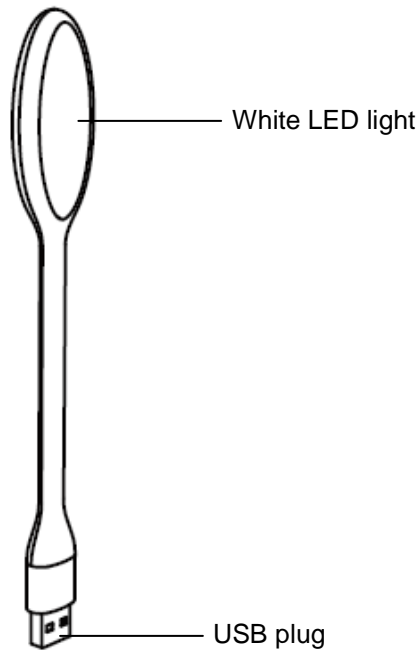
T806 USER MANUAL

The T806 is a portable rubberized USB LED light. Please see below product specifications & user guide.

T806 Specifications

1. Power Input: DC 5V
2. Current Input: 0.2A
3. Power consumption: 1W
4. Product Size: 6 ¾" x 1"
5. Net Weight: 20g

T806 Product Map



T806 Instruction

1. Insert the USB plug of the T806 into a power source (not included)
2. White LED light will automatically light up

NOTE: if the power source has a power button or switch, make sure the power is ON after inserting the T806 into the power source



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.

Warning:

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



AVERTISSEMENT

S'il vous plaît lire et suivre toutes les instructions et consignes de sécurité indiquées ci-dessous avant d'utiliser ce produit. De ne pas prendre ces précautions pourrait entraîner des blessures graves et/ou des dommages matériels.

Précautions de sécurité

- Ne pas exposer le produit à des sources de chaleur (incluant les flammes nues ou la lumière directe de soleil).
- Ne pas exposer le produit ni à de l'eau ni à des liquides. Si du liquide s'introduit dans le produit débrancher celui-ci immédiatement de toute source d'énergie ou d'un dispositif quelconque.
- Ne pas démonter ni modifier le produit.
- Éviter de laisser tomber le produit (et tout impact qui pourrait endommager ses circuits internes).
- Dans le cas improbable d'anomalies (telles que odeurs étranges, surchauffe, filtrations, changements de couleur, etc.) arrêter d'utiliser le produit immédiatement.
- Éviter de nettoyer le produit avec des liquides ou des substances chimiques (n'utiliser qu'un tissu sec).
- N'utiliser que les pièces et les accessoires spécifiés par le fabricant.
- Ne pas laisser le produit sans surveillance lorsqu'il est en fonctionnement.
- Ce produit n'est pas un jouet: LE GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

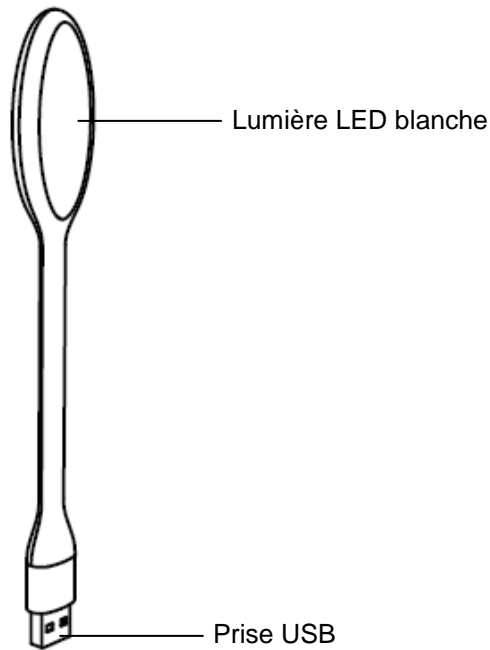
Manuel de l'utilisateur du T806

La T806 est une lumière LED USB portable à texture caoutchouté. Ci-dessous les spécifications et le mode d'emploi du produit.

Spécifications de la T806

1. Puissance d'entrée : 5V CC
2. Courant d'entrée : 0.2A
3. Puissance de consommation : 1W
4. Dimensions du produit : 6 ¾po x 1po
5. Poids net : 20 gr

Diagramme de la T806



T806 Mode d'emploi

1. Insérer la prise USB de la T806 dans une source de courant (non incluse)
2. Une lumière LED blanche s'allumera automatiquement

NOTE: si la source de courant a un interrupteur d'allumage, s'assurer qu'il soit dans la position ON après connecter la T806 dans la source



DÉCLARATION DE LA FCC

Cet appareil est conforme au point 15 du règlement de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

- (1) L'appareil ne devrait pas causer d'interférences nuisibles et
- (2) Ne devrait pas voir son fonctionnement altéré par des interférences nuisibles.

Mise en garde :

Toute transformation ou modification non expressément autorisée par l'autorité responsable pourraient annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement.



ADVERTENCIA

Por favor, lea y siga todas las instrucciones y precauciones de seguridad que se detallan a continuación antes de utilizar este producto. El no hacerlo puede traer como consecuencia lesiones personales graves y/o daños materiales.

Precauciones de seguridad

- No exponer el producto a fuentes de calor (incluyendo las llamas abiertas y la luz directa del sol).
- No exponer el producto ni al agua ni a líquidos. Si un líquido se introduce en el producto desconectarlo inmediatamente de toda fuente de energía y de cualquier dispositivo.
- No desarmar ni modificar el producto.
- No dejar caer el producto (evitar todo impacto que podría dañar sus circuitos internos).
- En el caso improbable de alguna anomalía (olores extraños, sobrecalentamiento, filtraciones, cambios de color, etc.) dejar de usar el producto inmediatamente.
- No limpiar el producto con líquidos ni sustancias químicas (usar solamente un trapo seco).
- Deshacerse del producto en forma correcta (no arrojarlo a la basura ni incinerarlo).
- No dejar el producto sin vigilancia cuando está en funcionamiento.
- Este producto no es un juguete: MANTENERLO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

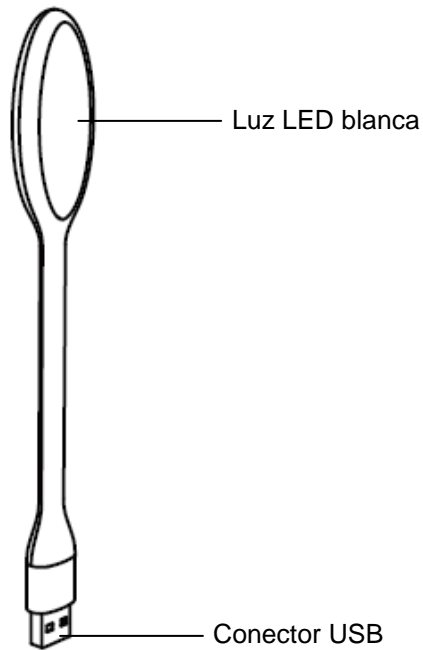
Manual del usuario de la T806

La T806 es una luz LED USB portátil con textura de goma. A continuación las especificaciones y el modo de empleo del producto.

Especificaciones de la T806

1. Potencia de entrada: 5V CC
2. Corriente de entrada: 0.2A
3. Consumo de potencia: 1W
4. Dimensiones del producto: 6 $\frac{3}{4}$ " x 1"
5. Peso neto: 20 gramos

Diagrama de la T806



T806 Instrucciones

1. Insertar el conector USB de la T806 en una fuente de corriente (no incluida)
2. La luz LED blanca se encenderá automáticamente

NOTA: si la fuente de corriente tiene interruptor de encendido, asegurarse que está en posición ON después de conectarla en la fuente.



DÉCLARACIÓN DE LA FCC

Este aparato cumple con la norma 15 del reglamento de la FCC. Su funcionamiento debe cumplir con las siguientes condiciones:

- (1) El aparato no debería causar interferencias perjudiciales y
- (2) Su funcionamiento no debería afectarse a causa de interferencias perjudiciales.

Aviso:

Toda transformación o modificación no autorizada explícitamente por la autoridad responsable podría anular el derecho a utilizar el equipo.