



# 19 in. LED Light

---

## User Manual



---

Please read and understand all instructions before use. Retain this manual for future reference.



# 19 in. LED Light

## SPECIFICATIONS

Power	6.6W
Amperage	0.5A
Material	Aluminum
LED Bulbs	36 White Bulbs
LED Type	5050 SMD
Batteries	8 AA (not included)

## INTRODUCTION

The 19 in. LED light casts a bright light into any space. The LED light is adjustable across a 180° arc range and can be mounted with magnets or screws. The switch box holds 8 AA batteries and has a magnet on the back.

## SAFETY

**WARNING! Read and understand all instructions before using this device. The operator must follow basic precautions to reduce the risk of personal injury and/or damage to the equipment.**

Keep this manual for safety warnings, precautions, operating or inspection and maintenance instructions.

## HAZARD DEFINITIONS

Please familiarize yourself with the hazard notices found in this manual. A notice is an alert that there is a possibility of property damage, injury or death if certain instructions are not followed.

**WARNING! This notice indicates a specific hazard or unsafe practice that could result in severe personal injury or death if the proper precautions are not taken.**

## SPECIFIC SAFETY PRECAUTIONS

**WARNING! Wear personal protective equipment approved by the Canadian Standards Association (CSA) or American National Standards Institute (ANSI).**

1. Wear personal protection equipment such as safety goggles, gloves, steel toe footwear or a hard hat as warranted by the work environment.
2. Use the correct device for the job. This device was designed for a specific function. Do not modify or alter this device or use it for an unintended purpose.

3. Protect yourself against electric shocks when working on electrical equipment. Avoid body contact with grounded surfaces. There is an increased chance of electrical shock if your body is grounded.
4. Do not expose device to rain or wet conditions. Water entering a power device will increase the risk of electric shock.
5. Make certain the power source conforms to requirements of your equipment (see Specifications).

## PARTS IDENTIFICATION

**WARNING! Do not operate the device if any part is missing. Replace the missing part before operating. Failure to do so could result in a malfunction and personal injury.**

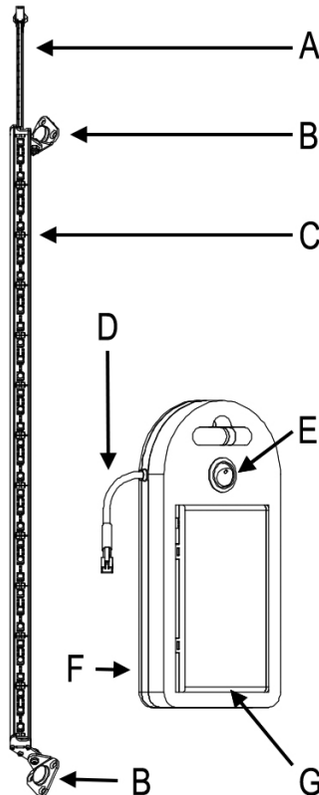
Remove the parts and accessories from the packaging and inspect for damage. Make sure that all items in the parts list are included.

Contents:

- 19 in. LED Light
- Switch Box
- Screws (6pc)

### IDENTIFICATION KEY

A	Light Power Cord
B	Swivel Mount/Magnet
C	LED Light
D	Switch Box Power Cord
E	Power Switch
F	Switch Box with Magnetic Back
G	Battery Box/Batteries



## ASSEMBLY AND INSTALLATION

The LED light can be mounted with either magnets or screws. At either end of the LED light is a swivel mount hat has a central magnet. Three holes surround the magnet to accommodate the supplied screws.

Attach the light strip to a ferrous surface, such as the inside of a metal cabinet, with the magnets. The LED light can be moved to other locations or positions as needed.

Permanently mount the item on a wooden surface with the screws.

Attach both swivel mounts on the LED light to the same surface. Mounting the swivel mounts on different surfaces may limit the arc range of the unit.

Once in place, insert the power cable from LED light into the power cable for the switch box.

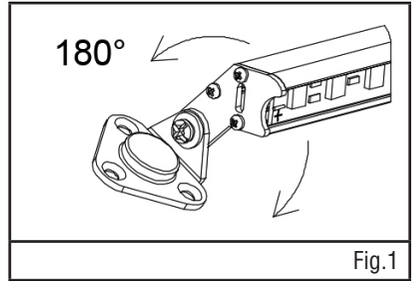


Fig.1

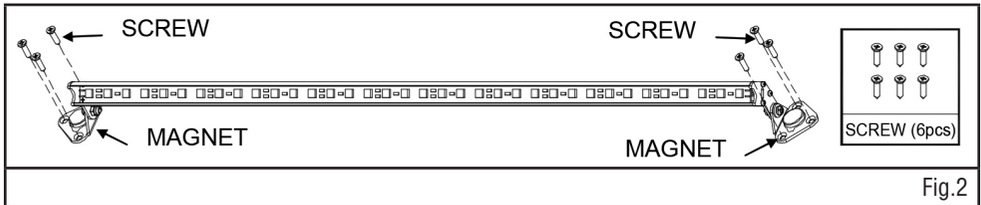


Fig.2

## OPERATION

1. Push the button on the switch box to turn the lights on or off.
2. Rotate the light until it is in the desired position.
3. The control box has a magnet so it can also be attached to the same ferrous surface the light is attached to.
4. An opening built into the top of the switch box allows the box to be hung on a nail or tool hanger.

## REPLACE BATTERIES

1. Remove the battery cover and spent batteries
2. Install new batteries. Ensure the batteries are placed correctly to prevent damage to the device.
3. Replace the cover.

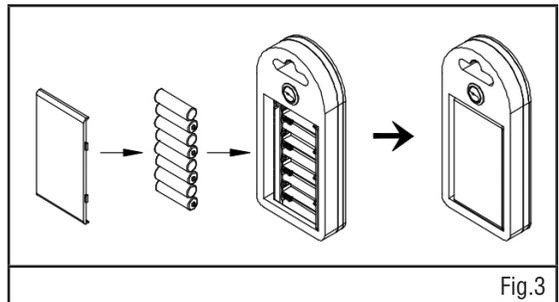


Fig.3

## TROUBLESHOOTING

Contact Princess Auto Ltd. for a solution if the device does not function properly or parts are missing. If unable to do so, have a qualified technician service the device.



# Lampe à DÉL, 19 po

---

## Manuel d'utilisateur



---

Vous devez lire et comprendre toutes les instructions avant d'utiliser l'appareil. Conservez ce manuel afin de pouvoir le consulter plus tard.



# Lampe à DÉL, 19 po

## SPÉCIFICATIONS

Puissance	6,6 W
Ampérage	0,5 A
Matériau	Aluminium
Ampoules DÉL	36 ampoules blanches
Type à DÉL	5050 SMD
Piles	8 AA (non comprises)

## INTRODUCTION

La lampe à DÉL de 19 po projette une lumière intense dans tout genre d'espace. La lampe à DÉL s'ajuste sur un arc de 180° et peut s'installer au moyen d'aimants ou de vis. La boîte de distribution renferme 8 piles AA et comporte un aimant à l'arrière.

## SÉCURITÉ

**AVERTISSEMENT ! Veuillez lire et comprendre toutes les instructions avant d'utiliser cet appareil. L'utilisateur doit respecter les précautions de base lorsqu'il utilise cet appareil afin de réduire le risque de blessure ou de dommage à l'équipement.**

Conservez ce manuel qui contient les avertissements de sécurité, les précautions, les instructions de fonctionnement ou d'inspection et d'entretien.

## DÉFINITIONS DE DANGER

Veillez-vous familiariser avec les avis de danger qui sont présentés dans ce manuel. Un avis est une alerte indiquant qu'il existe un risque de dommage à la propriété, de blessure ou de décès si on ne respecte pas certaines instructions.

**AVERTISSEMENT ! Cet avis indique un risque particulier ou une pratique non sécuritaire qui pourrait entraîner des blessures corporelles graves ou même la mort si on omet de prendre les précautions nécessaires.**

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ SPÉCIFIQUES

**AVERTISSEMENT ! Portez de l'équipement de protection personnelle homologué par l'Association canadienne de normalisation (CSA) ou l'American National Standards Institute (ANSI).**

1. Portez un équipement de protection individuel, comme des lunettes de sécurité, des gants, des chaussures à embout d'acier ou un casque de protection lorsque le milieu de travail le justifie.
2. Utilisez le bon appareil pour la tâche à effectuer. Cet appareil a été conçu pour une utilisation spécifique. Évitez de modifier ou d'altérer cet appareil ou de l'utiliser à une fin autre que celle pour laquelle il a été conçu.
3. Protégez-vous contre les chocs électriques lorsque vous travaillez en présence d'équipement électrique. Évitez le contact entre votre corps et les surfaces reliées à la terre. Il y a un risque plus élevé de choc électrique si votre corps est mis à la terre.
4. Les appareils ne doivent jamais être exposés à la pluie ou à une forte humidité. Si l'eau pénètre à l'intérieur d'un appareil, le risque de choc électrique devient beaucoup plus grand.
5. Assurez-vous que la source d'énergie est conforme aux exigences de votre équipement (consulter les spécifications).

## IDENTIFICATION DES PIÈCES

**AVERTISSEMENT ! Ne faites pas fonctionner l'appareil si des pièces sont manquantes. Remplacez les pièces manquantes avant l'utilisation. Le non-respect de cet avertissement peut entraîner une défectuosité et des blessures graves.**

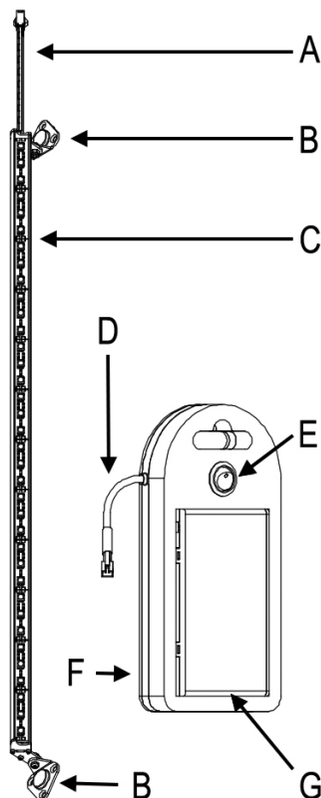
Retirez les pièces et les accessoires de l'emballage et vérifiez s'il y a des dommages. Assurez-vous que tous les articles sur la liste de pièces sont compris.

Contenu :

- Lampe à DÉL de 19 po
- Boîte de distribution
- Vis (6 pièces)

## TOUCHE D'IDENTIFICATION

A	Cordon d'alimentation de lampe
B	Support pivotant/aimant
C	Lampe à DÉL
D	Cordon d'alimentation de boîte de distribution
E	Interrupteur d'alimentation
F	Boîte de distribution avec endos magnétique
G	Boîte de piles/piles



## ASSEMBLAGE ET INSTALLATION

La lampe à DÉL peut s'installer au moyen d'aimants ou de vis. Chaque extrémité de la lampe à DÉL présente un support pivotant doté d'un aimant central. Trois orifices entourent l'aimant afin de recevoir les vis prévues à cet effet.

Au moyen des aimants, fixez la bande lumineuse sur une surface ferreuse, comme l'intérieur d'une armoire en métal. La lampe à DÉL peut être déplacée dans d'autres endroits ou d'autres positions selon les besoins.

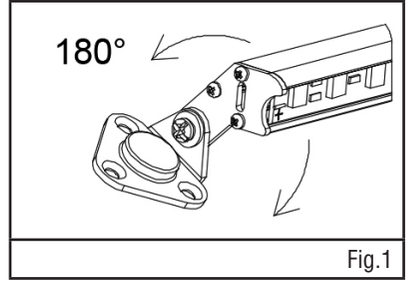


Fig.1

Installez l'article en permanence sur une surface de bois au moyen des vis.

Fixez les deux supports pivotants de la lampe à DÉL sur la même surface. En installant les supports pivotants sur des surfaces différentes, il pourrait en résulter un arc d'éclairage limité.

Une fois en place, insérez le câble d'alimentation de la lampe à DÉL dans le câble d'alimentation de la boîte de distribution.

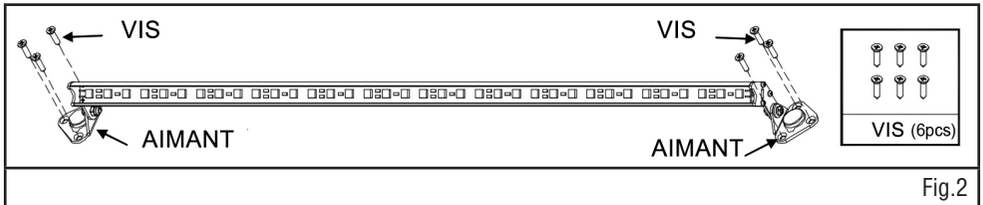


Fig.2

## UTILISATION

1. Appuyez sur le bouton de la boîte de distribution pour allumer ou éteindre l'éclairage.
2. Tournez la lampe jusqu'à ce qu'elle se trouve dans la position désirée.
3. La boîte de commande est dotée d'un aimant, de sorte qu'on peut également la placer sur la même surface ferreuse que la lampe.
4. Une ouverture pratiquée dans la partie supérieure de la boîte de distribution permet de suspendre celle-ci sur un clou ou un support d'outils.

## REPLACEMENT DES PILES

1. Enlevez le couvercle des piles et les piles épuisées.
2. Installez de nouvelles piles. Assurez-vous que les piles sont bien placées afin de ne pas endommager l'appareil.
3. Réinstallez le couvercle.

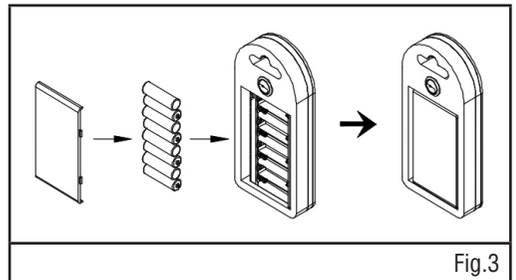


Fig.3

## DÉPANNAGE

Si l'appareil ne fonctionne pas correctement ou si des pièces sont manquantes, veuillez contacter Princess Auto Ltd. afin de trouver une solution. Si ce n'est pas possible, demandez à un technicien qualifié de réparer l'appareil.