

# 18"/24" LED MULTI-PURPOSE LIGHT BAR

Models: 63-700, 63-701



## INSTALLATION AND SAFETY INSTRUCTIONS

**IMPORTANT: Read before installing fixture. Retain for future reference.**

### FEATURES

- 50,000 hours rated life
- Aluminum enclosure
- Light diffuser for even light distribution
- 5ft polarized power cord with in-line switch

### RATINGS

- Voltage: AC 120V 60Hz
- Watts: 18" 10W / 24" 13.5W
- Input Current: 18" 10W 0.17A Max / 24" 13.5W 0.2 A Max
- Lumens: 18" 860lm / 24" 1050lm
- CRI(Ra): >80
- CCT: 3000K

### WARNING

Deviation from the assembly instructions may result in a risk of fire or electric shock. Please read and understand this instruction sheet before attempting to assemble, operate or install the product.

### CAUTION: To reduce the risk of fire, electric shock or injury to persons.

- Suitable for damp locations.
- Do not submerge.
- Not for use with dimmers.
- Use only insulated staples or plastic ties to secure the power cord.
- Do not install directly over a heat source (stove, etc.)
- Route and secure cords so that they will not be pinched or damaged when the cabinet is pushed to the wall.
- Not intended for recessed installation in ceilings or soffits.
- Do not make or alter any open holes in an enclosure of wiring or electrical components during installation.
- The National Electrical Code (NEC) does not permit cords to be concealed where damage to insulation may go unnoticed.
- To prevent fire danger, do not run cord behind walls, ceilings, soffits, or cabinets where it may be inaccessible for examination.
- Cords should be visually examined periodically and immediately replaced when any damage is noted.
- Use safety precautions. Safety eye glasses and gloves are recommended.

### IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

This product 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 qualified electrician. Never use with an extension cord unless plug can be fully inserted. Do not alter the plug or power supply cord in anyway.

### NOTE

1. To install onto a plaster board surface, minimum thickness for plaster board is 3/8".
2. This product 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.

### WARRANTY

This product carries a limited 5 year warranty. Please visit [www.satco.com](http://www.satco.com) for full warranty details.

### INSTALLATION INSTRUCTIONS

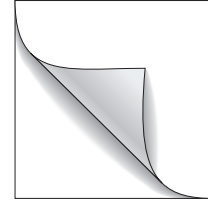
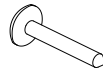
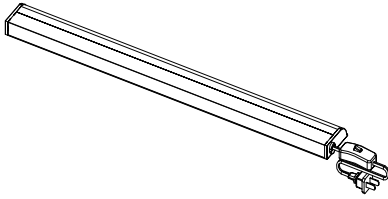
Mounting surface: Surface must be flat and capable of supporting the fixture. If the surface is made of wall board, we recommend that you use plastic anchors (not included). To install onto a plaster board surface, we recommend minimum 3/8" thick and use #6 screws.

## PACKAGE CONTENTS

x1 LED Multi-Purpose Light bar

x2 Mounting Screws

x2 Double Sided Adhesive Foam



**NOTE:** Before installing these products or doing any maintenance, make sure to turn off the power supply and check the through branch wiring marking.

### Installation Method 1

**STEP 1**

Secure the mounting screws (provided) to the mounting surface. 9.84" apart for model 63-700 15.75" apart for model 63-701

Leaving a 1/8" space

**STEP 2**

Secure the light fixture by placing the head of the screws into the key slots of the fixture then slide fixture until it's secure.

**STEP 3**

Plug the power cord into an electrical outlet (Turn the Power back On)

Switch

### Installation Method 2

**STEP 1**

Double Sided Adhesive Foam

Stick the double-sided foam adhesive on both sides of the back of the product. (Make sure the surface is clean and smooth before pasting)

**STEP 2**

Using the 3M double sided adhesive pads. Stick the pad onto the unit. Then stick the unit to the mounting surface

**STEP 3**

Plug the power cord into an electrical outlet (Turn the Power back On)

Switch



## ESPAÑOL: INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN Y SEGURIDAD

**BARRA DE LUZ LED PARA MULTIFUNCIONAL DE 18"/24"**  
Modelos: 63-700, 63-701

**IMPORTANTE: Lea esto antes de instalar el accesorio. Consérvelo para referencia futura.**

**ADVERTENCIA:** Cualquier desviación de las instrucciones de ensamble podría producir riesgos de incendio o descarga eléctrica. Lea y comprenda esta hoja de instrucciones antes de ensamblar, operar o instalar el producto.

**PRECAUCIÓN: Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones a personas.**

- Adecuado para lugares húmedos.
- No sumerja.
- No apto para uso con atenuadores.
- Utilice solamente grapas aisladas o bridas plásticas para asegurar el cable de la corriente.
- No instale directamente encima de una fuente de calor (estufa, etc.).
- Coloque y asegure los cables de manera que no puedan ser pellizcados o dañados al empujar el gabinete hacia la pared.
- No está diseñada para ser empotrada en cielos rasos o soffitos.
- No haga ni modifique ningún orificio abierto en un recinto de cableado o componentes eléctricos durante la instalación.
- El Código Eléctrico Nacional (NEC) no permite que los cables se oculten donde los daños al aislamiento puedan pasar desapercibidos.
- El Código Eléctrico Nacional (National Electrical Code, NEC) no permite que los cables queden ocultos donde los daños en el aislamiento puedan pasar desapercibidos.
- Para prevenir el peligro de incendio, no tienda el cable por detrás de paredes, cielos rasos, soffitos o gabinetes donde pueda ser inaccesible para revisión.
- Examine visualmente los cables periódicamente y reemplácelos de inmediato cuando se observe algún daño.
- Tome precauciones de seguridad. Se recomienda el uso de gafas de seguridad y guantes.

**INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES:** Este producto tiene un enchufe polarizado (un conector es más ancho que el otro) como característica de seguridad que permite reducir el riesgo de descarga eléctrica. Este enchufe encaja en un tomacorriente polarizado solamente de una manera. Si el enchufe no encaja completamente en el tomacorriente, invierta la posición del enchufe. Si sigue sin encajar, comuníquese con un electricista calificado. Nunca lo utilice con un cable de extensión, a menos que se pueda insertar el enchufe completamente. No modifique el enchufe ni el cable de alimentación de ninguna manera. NOTA: Para instalar en una superficie de tablarroca, se requiere un grosor mínimo de la tablarroca de 3/8". Este producto cumple con la sección 15 de las normativas de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos siguientes condiciones: (1) Este dispositivo no debe producir interferencias perjudiciales y (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluso aquellas que puedan causar problemas de funcionamiento.

**GARANTÍA:** Este producto tiene una garantía limitada de 5 años. Visite [www.satco.com](http://www.satco.com) para conocer todos los detalles de la garantía.

**INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN:** Superficie de montaje: La superficie debe ser plana y poder soportar el peso del producto. Si la superficie es de paneles, se recomienda el uso de anclaje de plástico (no se incluye). Para instalar en una superficie de tablarroca, se recomienda un mínimo de 3/8" de grosor y usar tornillos #6. NOTA: Antes de instalar estos productos o de hacer el mantenimiento, asegúrese de apagar el suministro eléctrico y verificar el marcado del cableado pasante de derivación.

---

## FRANCAIS: INSTRUCTIONS SUR L'INSTALLATION ET LA SÉCURITÉ

**BARRE LUMINEUSE POLYVALENTE  
À DEL DE 46 CM/61 CM (18 PO/24 PO)**  
Modèles: 63-700, 63-701

**IMPORTANT: Lisez avant d'installer le luminaire. Conservez à titre de référence.**

**AVERTISSEMENT:** Tout manquement aux consignes de montage peut entraîner un risque d'incendie ou de décharge électrique. Veuillez lire et comprendre cette fiche de directives avant de tenter d'assembler, d'utiliser ou d'installer le produit.

**ATTENTION: Pour réduire les risques d'incendie, d'électrocution ou de blessures corporelles.**

- Convient aux endroits humides.
- Ne plongez pas.
- Ne convient pas pour une utilisation avec des gradateurs.
- N'utilisez que des agrafes isolées ou des attaches en plastique pour fixer le cordon d'alimentation.
- N'installez pas ce produit directement au-dessus d'une source de chaleur (poêle, etc.).
- Acheminez et fixez les câbles de manière à ce qu'ils ne soient pas pincés ni endommagés lorsque l'armoire est poussée contre le mur.
- Non prévu pour une installation encastrée dans un plafond ou un soffite.
- Ne faites ni ne modifiez aucun trou ouvert dans un boîtier de câblage ou des composants électriques pendant l'installation.
- Le National Electrical Code (NEC) ne permet pas de cacher les câbles là où les dommages à l'isolation peuvent passer inaperçus.
- Le Code national de l'électricité (« National Electric Code » [NEC]) n'autorise pas la dissimulation de câbles aux endroits où les dommages à l'isolation peuvent passer inaperçus.
- Pour éviter un incendie, n'acheminez pas de câbles derrière les murs, les plafonds, les soffites ou les armoires où le manque d'accès empêcherait l'inspection.
- Examinez périodiquement les câbles et remplacez-les immédiatement en cas de dommages.
- Suivez les consignes de sécurité. Il est recommandé de porter des lunettes de sécurité et des gants.

**INSTRUCTIONS IMPORTANTES EN MATIÈRE DE SÉCURITÉ:** Ce produit comporte une fiche polarisée (une lame est plus large que l'autre) pour éviter tout risque de décharges électriques. Cette fiche s'insère dans une prise polarisée dans un seul sens. Si la fiche ne s'insère pas correctement dans la prise, inversez-la. Si elle ne s'insère toujours pas, communiquez avec un électricien qualifié. N'utilisez jamais de rallonge si la fiche ne peut y être insérée entièrement. Ne modifiez en aucun cas la fiche ou le cordon d'alimentation. REMARQUE: Pour une installation sur une surface en placoplâtre, l'épaisseur minimale du plâtre doit être de 10 mm (3/8 po). Ce produit est conforme avec la partie 15 des règles de la FCC. Son utilisation est assujettie aux deux conditions suivantes: (1) Cet appareil ne doit pas causer de brouillage nuisible et (2) cet appareil doit accepter tout brouillage reçu, y compris celui qui peut causer un fonctionnement indésirable.

**GARANTIE:** Ce produit est couvert par une garantie limitée de 5 ans. Veuillez visiter [www.satco.com](http://www.satco.com) pour tous les détails de la garantie.

**DIRECTIVES D'INSTALLATION:** Surface de montage: La surface doit être plane et capable de supporter le luminaire. Si la surface est constituée de panneaux muraux, nous recommandons d'utiliser des ancrages en plastique (non compris). Pour une installation sur une surface en placoplâtre, nous recommandons une épaisseur minimale de 10 mm (3/8 po) et l'utilisation de vis n° 6. REMARQUE: Avant d'installer ces produits ou de procéder à un tout entretien, veillez à mettre l'alimentation électrique hors tension et à vérifier le marquage des câbles du circuit de dérivation.