

LS0

Mounting Bracket Installation Guide

Note: This document is a supplement to the overall LS0 Installation Guide, covering available mounting bracket options. Refer to the LS0 Installation Guide at www.lutron.com for comprehensive installation instructions.

Contents

Prepare to Install	3
Installing Flat-Mounting Brackets	4
Installing Fixed 45° Angle-Mounting Brackets	5
Warranty & Tech Support	6

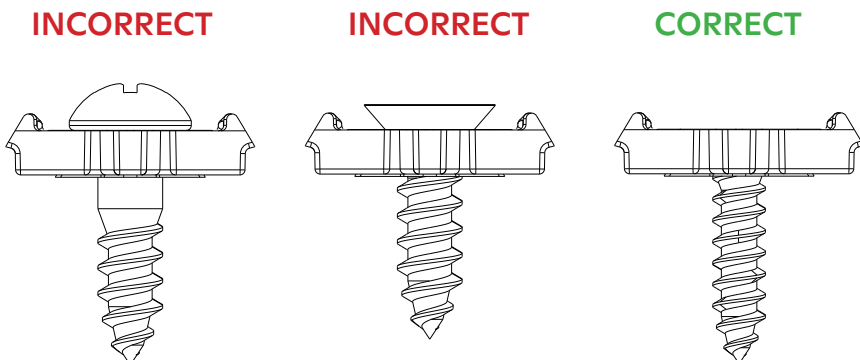
Prepare to Install



CAUTION: RISK OF FALLING OBJECTS. Read and follow all the instructions for mounting. Failure to follow these instructions could result in minor to moderate injury

Important Notes: Please Read Before Installing

1. The #4 flathead mounting screws provided are suitable for mounting to a solid surface such as typical cabinetry. It is the responsibility of the installer to select and install mounting fasteners which are appropriate for the mounting surface.
2. Do **NOT** use magnets or adhesives to mount the LSO. Use of magnets or adhesives for mounting will void the warranty and may interfere with the function of the LSO.
3. If using installation screws other than the ones provided, ensure that they fit within the countersunk area of the provided sliding brackets and to not interfere with the LSO fully snapping into place. Refer to image below:



Mounting Bracket with Screws - Side View

Installing Flat-Mounting Brackets

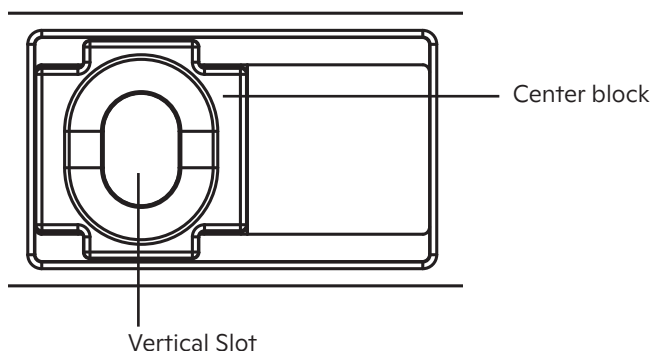
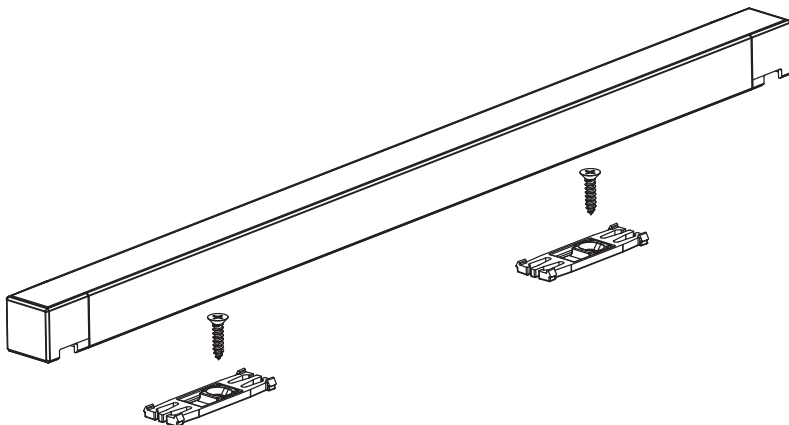
- LSO segments attach to the mounting brackets on the underside of the luminaire. Determine location of mounting brackets based on the center line of the segments keeping them centered along the length of the luminaire with spacing no more than 2 ft (0.6 m) apart.

Luminaire Length	Required Brackets
4 ft (1.2 m) or less	2
4.1 ft (1.2 m) - 6 ft (1.8 m)	3
6.1 ft (1.8 m) - 8 ft (2.4 m)	4

Note: Extra brackets are provided and can be used at the discretion of the installer.

- Mount brackets to the surface with provided screws or using #4 flat head screws suitable for the mounting surface.
- When screwing mounting brackets to the surface, do not over tighten the screws. The bracket should be snug to the surface but the center block should be able to rotate and slide up and down within the vertical slot.

Note: After mounting, confirm that the bracket is free to slide left and right (approx. 0.3 in [7.6 mm] overall).



Installing Fixed 45° Angle-Mounting Brackets

Note: For fixed 45° angle-mounting bracket installation do not use screws provided with original flat-mount bracket, only use the screws included in the angle-mount bracket kit.

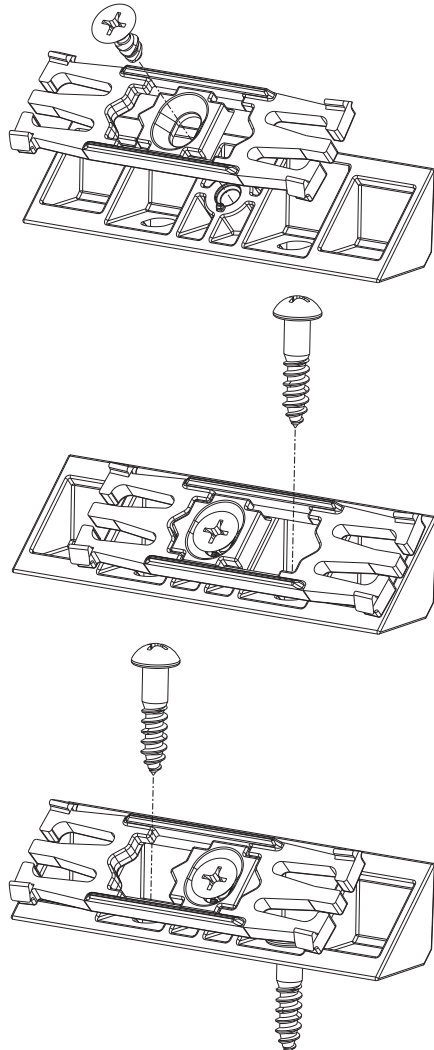
1. LSO segments attach to the mounting brackets on the underside of the luminaire. Determine location of mounting brackets based on the center line of the segments keeping them centered along the length of the luminaire with spacing no more than 2 ft (0.6 m) apart.

Luminaire Length	Required Brackets
4 ft (1.2 m) or less	2
4.1 ft (1.2 m) - 6 ft (1.8 m)	3
6.1 ft (1.8 m) - 8 ft (2.4 m)	4

Note: Extra brackets are provided and can be used at the discretion of the installer.

2. Affix the flat-mount bracket to the angle-mount bracket using a hand tool, taking care not to over tighten.
3. Using the screws provided in the angle-mount bracket kit or #4 pan head screws suitable for the mounting surface, mount the angle brackets to the surface.

Note: After mounting, confirm that the bracket is free to slide left and right (approx. 0.3 in [7.6 mm] overall).



Warranty & Tech Support

Limited warranty terms can be found at:

www.ketra.com/warranty

For questions and technical support, please contact:

1.844.LUTRON1 (1.844.588.7661)

lightingsupport@lutron.com

Lutron, the Lutron logo, and Ketra are trademarks or registered trademarks of Lutron Electronics Co., Inc. in the US and/or other countries.

LS0

Guide d'installation des supports de montage

Remarque : Ce document est un supplément au Guide d'installation du LS0 général, couvrant les options de support de montage disponibles. Reportez-vous au Guide d'installation du LS0 sur www.lutron.com pour obtenir des instructions d'installation complètes.

Contenu

Préparation pour l'installation	3
Installation des supports pour montage à plat	4
Installation des supports pour montage à un angle fixe de 45°	5
Garantie et Assistance technique	6

Préparation pour l'installation

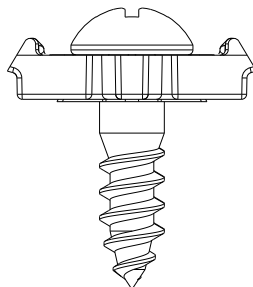


AVERTISSEMENT : RISQUE DE CHUTE D'OBJETS. Lisez et suivez toutes les instructions de montage. Ne pas respecter ces instructions pourrait causer des blessures légères ou modérées.

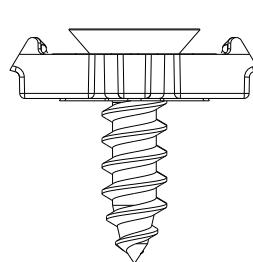
Remarques importantes : Veuillez lire avant l'installation

1. Les vis de montage à tête plate n° 4 fournies conviennent au montage sur une surface solide comme une armoire classique. L'installateur est responsable de la sélection et de l'installation des fixations appropriées à la surface de montage.
2. **NE PAS** utilisez d'aimants ou d'adhésifs pour monter le LSO. L'utilisation d'aimants ou d'adhésifs pour le montage annulera la garantie et pourrait nuire au fonctionnement du LSO.
3. Si vous utilisez des vis d'installation autres que celles fournies, assurez-vous qu'elles s'insèrent dans la zone fraisée des supports coulissants fournis et qu'elles n'interfèrent pas avec l'enclenchement complet du LSO. Se reporter à l'image ci-dessous :

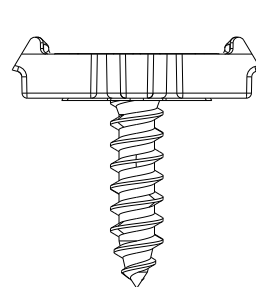
INCORRECT



INCORRECT



CORRECT



Support de montage avec vis – Vue de côté

Installation des supports pour montage à plat

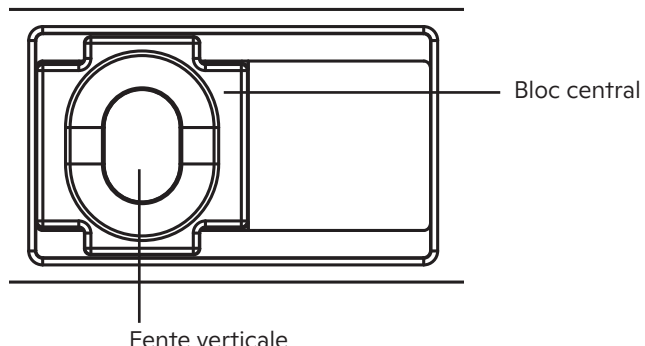
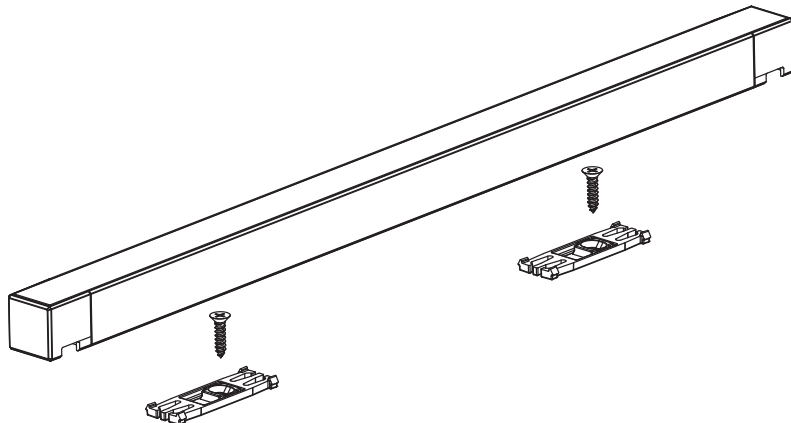
1. Les segments LS0 se fixent aux supports de montage sur la face inférieure du luminaire. Déterminer l'emplacement des supports de montage en fonction de la ligne médiane des segments en les centrant sur la longueur du luminaire, avec un espacement de 0,6 m (2 pi) maximum l'un de l'autre.

Longueur du luminaire	Supports requis
1,2 m (4 pi) ou moins	2
1,2 m (4,1 pi) – 1,8 m (6 pi)	3
1,8 m (6,1 pi) – 2,4 m (8 pi)	4

Remarque : Des supports supplémentaires sont fournis et peuvent être utilisés à la discréétion de l'installateur.

2. Montez les supports sur la surface avec les vis fournies ou à l'aide de vis à tête plate n° 4 adaptées à la surface de montage.
3. Lorsque vous vissez les supports de montage sur la surface, ne serrez pas trop les vis. Le support doit être bien plaqué contre la surface, mais le bloc central doit pouvoir pivoter et glisser de haut en bas dans la fente verticale.

Remarque : Après le montage, vérifiez que le support peut glisser librement à gauche et à droite (environ 7,6 mm [0,3 po] au total).



Installation des supports pour montage à un angle fixe de 45°

Remarque : Pour l'installation d'un support de montage à un angle fixe de 45°, n'utilisez pas les vis fournies avec le support de montage à plat d'origine et utilisez uniquement les vis incluses dans le kit de support de montage d'angle.

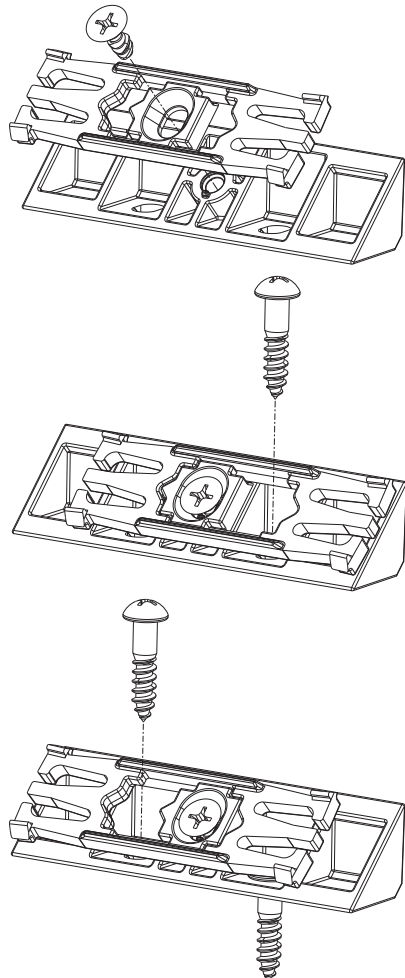
1. Les segments LSO se fixent aux supports de montage sur la face inférieure du luminaire. Déterminer l'emplacement des supports de montage en fonction de la ligne médiane des segments en les centrant sur la longueur du luminaire, avec un espacement de 0,6 m (2 pi) maximum l'un de l'autre.

Longueur du luminaire	Supports requis
1,2 m (4 pi) ou moins	2
1,2 m (4,1 pi) – 1,8 m (6 pi)	3
1,8 m (6,1 pi) – 2,4 m (8 pi)	4

Remarque : Des supports supplémentaires sont fournis et peuvent être utilisés à la discrétion de l'installateur.

2. Fixez le support de montage plat au support de montage d'angle à l'aide d'un outil à main, en prenant soin de ne pas trop serrer.
3. À l'aide des vis fournies dans le kit de support de montage d'angle ou des vis à tête cylindrique n° 4 adaptées à la surface de montage, montez les supports d'angle sur la surface.

Remarque : Après le montage, vérifiez que le support peut glisser librement à gauche et à droite (environ 7,6 mm [0,3 po] au total).



Garantie et Assistance technique

Les conditions de la garantie limitée sont disponibles à l'adresse suivante :

www.ketra.com/warranty

Pour toute question et support technique, veuillez contacter :

1.844.LUTRON1 (1.844.588.7661)

lightingsupport@lutron.com

Lutron, le logo Lutron, et Ketra sont des marques commerciales ou déposées de Lutron Electronics Co., Inc. aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

LS0

Guía de instalación de soportes de montaje
por favor lea

Nota: Este documento es un suplemento de la Guía de instalación general del LS0 y cubre las opciones de soportes de montaje disponibles. Para obtener instrucciones de instalación detalladas consulte la Guía de instalación del LS0 en www.lutron.com.

Índice

Prepare la instalación	3
Instalación de soportes de montaje de montaje plano	4
Instalación de soportes de montaje fijos en ángulo de 45°	5
Garantía y Asistencia técnica	6

Prepare la instalación

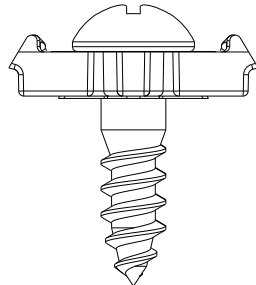


PRECAUCIÓN: RIESGO DE CAÍDA DE OBJETOS. Lea y siga todas las instrucciones de montaje. El incumplimiento de estas instrucciones podría provocar lesiones leves a moderadas.

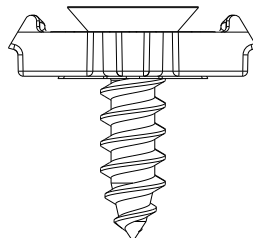
Notas importantes: Leer antes de instalar

1. Los tornillos de montaje de cabeza plana Nº 4 suministrados son adecuados para el montaje en una superficie sólida, tal como la de los gabinetes típicos. Es responsabilidad del instalador seleccionar e instalar elementos de fijación que sean adecuados para la superficie de montaje.
2. **NO** utilice imanes o adhesivos para montar el LSO. El uso de imanes o adhesivos para el montaje anulará la garantía y podría interferir con el funcionamiento del LSO.
3. Si utilizará tornillos de instalación distintos a los a los suministrados, asegúrese de que quepan dentro del área avellanada de los soportes deslizantes proporcionados y de que no interfieran con el calce a presión del LSO en su lugar. Consulte la siguiente imagen:

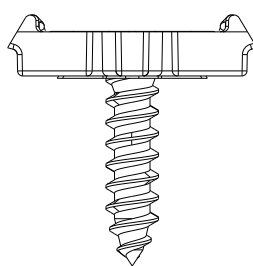
INCORRECTO



INCORRECTO



CORRECTO



Soporte de montaje con tornillos - vista lateral

Instalación de soportes de montaje de montaje plano

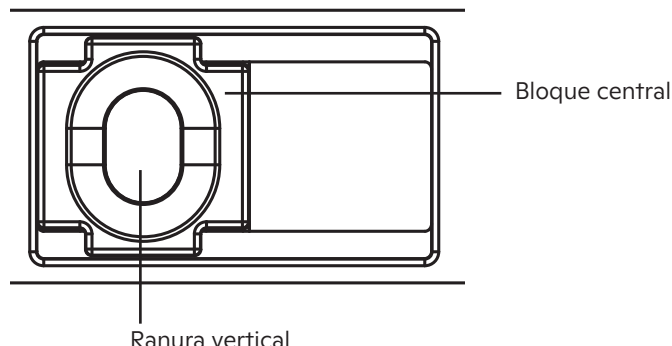
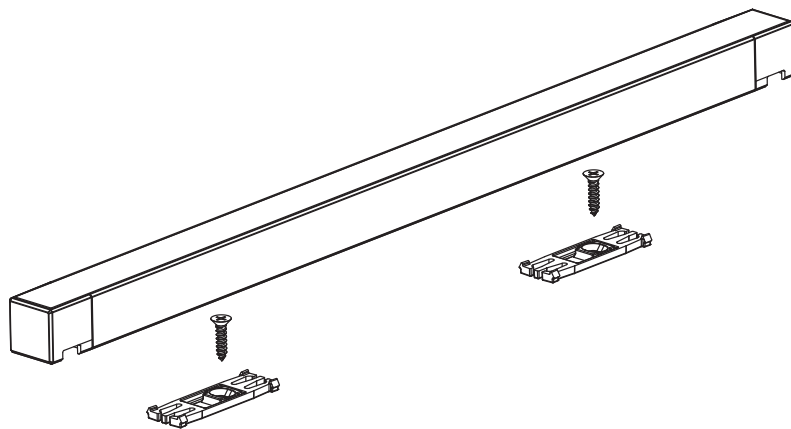
- Los segmentos del LSO se fijan a los soportes de montaje en la parte inferior de la luminaria. Determine la ubicación de los soportes de montaje en función de la línea central de los segmentos, manteniéndolos centrados a lo largo de la luminaria con una separación de no más de 0,6 m (2 pies).

Longitud de la luminaria	Soportes requeridos
1,2 m (4 pies) o menos	2
1,2 m (4,1 pies) - 1,8 m (6 pies)	3
1,8 m (6,1 pies) - 2,4 m (8 pies)	4

Nota: Se suministran soportes adicionales que pueden utilizarse a discreción del instalador.

- Monte los soportes a la superficie con los tornillos suministrados o utilizando tornillos de cabeza plana Nº 4 adecuados para la superficie de montaje.
- Cuando atornille los soportes de montaje a la superficie, no apriete demasiado los tornillos. El soporte deberá estar ajustado a la superficie, pero el bloque central deberá poder girar y deslizarse hacia arriba y hacia abajo dentro de la ranura vertical.

Nota: Luego del montaje, confirme que el soporte pueda deslizarse libremente hacia la izquierda y derecha (aprox. 7,6 mm [0,3 pulg] en total).



Instalación de soportes de montaje fijos en ángulo de 45°

Nota: Para la instalación de soportes de montaje fijos en ángulo de 45° no utilice los tornillos suministrados con el soporte de montaje plano original; sólo utilice los tornillos incluidos en el kit de soportes en ángulo.

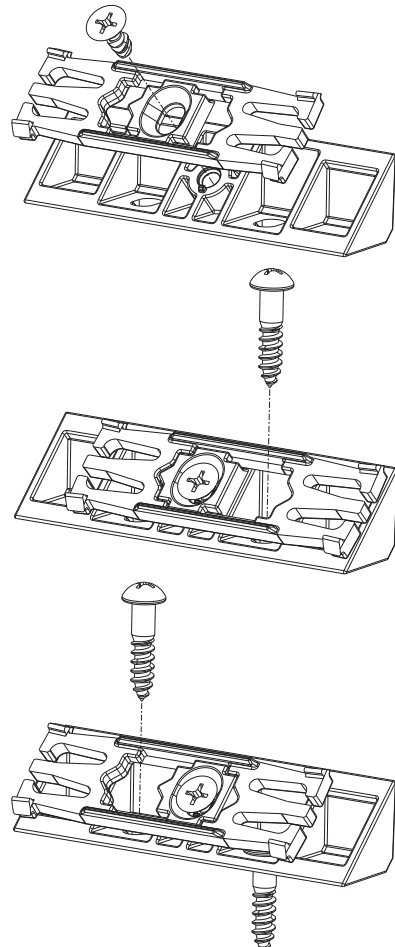
1. Los segmentos del LSO se fijan a los soportes de montaje en la parte inferior de la luminaria. Determine la ubicación de los soportes de montaje en función de la línea central de los segmentos, manteniéndolos centrados a lo largo de la luminaria con una separación de no más de 0,6 m (2 pies).

Longitud de la luminaria	Soportes requeridos
1,2 m (4 pies) o menos	2
1,2 m (4,1 pies) - 1,8 m (6 pies)	3
1,8 m (6,1 pies) - 2,4 m (8 pies)	4

Nota: Se suministran soportes adicionales que pueden utilizarse a discreción del instalador.

2. Fije el soporte de montaje plano al soporte de montaje en ángulo utilizando una herramienta de mano, teniendo cuidado de no apretar demasiado.
3. Utilizando los tornillos provistos en el kit de soportes de montaje en ángulo o tornillos de cabeza troncocónica N° 4 adecuados para la superficie de montaje, Monte los soportes angulares en la superficie.

Nota: Luego del montaje, confirme que el soporte pueda deslizarse libremente hacia la izquierda y derecha (aprox. 7,6 mm [0,3 pulg] en total).



Garantía y Asistencia técnica

Los términos de la garantía limitada se pueden encontrar en:

www.ketra.com/warranty

Para preguntas y asistencia técnica, póngase en contacto con:

1.844.LUTRON1 (1.844.588.7661) (E.U.A. y Canadá)

lightingsupport@lutron.com

Lutron, el logotipo de Lutron, y Ketra son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Lutron Electronics Co., Inc. en E.U.A. y/o en otros países.