



PROJECT SOURCE.TM

ITEM/ARTICLE/ARTÍCULO #0650140

CYLINDER TRACK HEAD PROJECTEUR CYLINDRIQUE CABEZAL DE RIEL CLINDRO

MODEL/MODÈLE/MODELO #19554-000

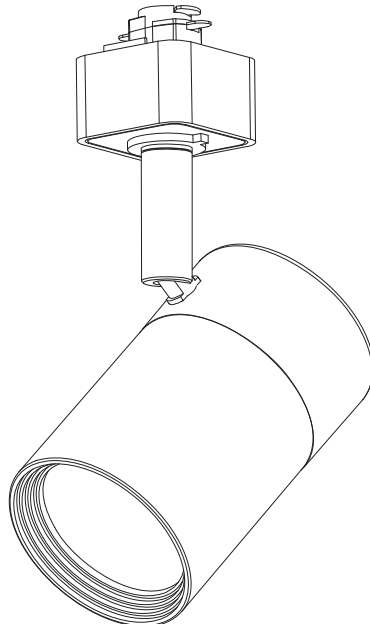


Questions?/Des questions?/¿Preguntas?

Call customer service at 1-866-389-8827
8 a.m. - 6 p.m., EST, Monday - Thursday,
8 a.m. - 5 p.m., EST, Friday.

Communiquez avec notre service à la clientèle
au 1 866 389-8827, entre 8 h et 18 h (HNE) du
lundi au jeudi, ou entre 8 h et 17 h (HNE)
le vendredi.

Llame a Servicio al Cliente al 1-866-389-8827,
de lunes a jueves de 8 a.m. a 6 p.m., y los viernes
de 8 a.m. a 5 p.m., hora estándar del Este.

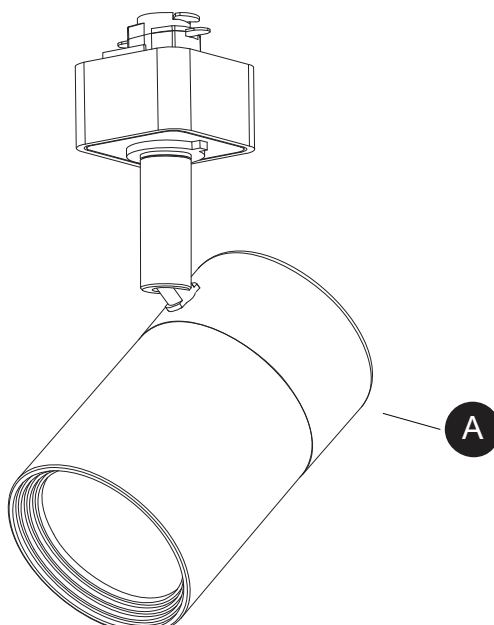


ATTACH YOUR RECEIPT HERE/JOIGNEZ VOTRE REÇU ICI /ADJUNTE SU RECIBO AQUÍ

Serial Number/Numéro de série/Número de serie _____

Purchase Date/Date d'achat/Fecha de compra _____

PACKAGE CONTENTS/CONTENU DE L'EMBALLAGE/CONTENIDO DEL PAQUETE



Track Head
Projecteur
Cabezal de riel
x 1

AB1555

(\$)
**PROJECT
SOURCE.**

Lowes.com



SAFETY INFORMATION/CONSIGNES DE SÉCURITÉ/INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Please read and understand this entire manual before attempting to assemble, operate or install this product./Assurez-vous de lire et de comprendre l'intégralité de ce manuel avant de tenter d'assembler, d'installer ou d'utiliser le produit./Lea y comprenda completamente este manual antes de intentar ensamblar, usar o instalar este producto.

CAUTION

- For use with Evoluiton "HBT" series track only. Required Supply Circuit: 120V, 60 Hz.
- Before starting the installation, disconnect the power by turning off the circuit breaker or by removing the appropriate fuse at the fuse box. Turning the power off using the light switch is not sufficient to prevent electrical shock.
- Save these instructions and refer to them when additions or changes to the track configuration are made.
- To avoid risk of electric shock or fire, do not modify this fixture; if any modification is made it may render the product unsafe.
- Dimmable to 10% with select dimmers: Lutron SCL-153PR-WH, Lutron MACL-153MR-WH, Lutron TGCL-153PH-WH, LEVITON IPL06-P-LED/LFC, LEVITON 6674-P-LED/LFC.

MISE EN GARDE

- À utiliser seulement avec un rail d'éclairage de série Evoluiton HBT. Circuit d'alimentation nécessaire : 120 V, 60 Hz.
- Avant toute installation, coupez l'électricité du panneau central en plaçant le disjoncteur en position hors tension ou en enlevant le fusible. Mettre l'interrupteur à la position d'arrêt ne suffit pas à éliminer les risques de choc électrique.
- Conservez les instructions et consultez-les lorsque vous ajoutez des éléments au rail d'éclairage ou que vous en modifiez la configuration.
- Pour éviter les risques de choc électrique et d'incendie, ne modifiez pas ce luminaire. Toute modification pourrait rendre son utilisation dangereuse.
- Intensité réglable à 10 % avec certains gradateurs: Lutron SCL-153PR-WH, Lutron MACL-153MR-WH, Lutron TGCL-153PH-WH, LEVITON IPL06-P-LED/LFC, LEVITON 6674-P-LED/LFC.

PRECAUCIÓN

- Para uso sólo con la serie de riel Evoluiton HBT. Circuito de suministro requerido: 120 V, 60 Hz.
- Antes de comenzar la instalación, desconecte la alimentación apagando el interruptor de circuito o retirando el fusible adecuado de la caja de fusibles. No basta con colocar el interruptor de la lámpara en la posición de apagado para evitar descargas eléctricas.
- Guarde estas instrucciones y consúltelas cuando realice cambios o adiciones en la configuración del riel.
- Para evitar el riesgo de descargas eléctricas o incendio, no modifique esta lámpara. Si realiza cualquier tipo de modificación, el producto podría resultar poco seguro.
- Intensité réglable à 10 % avec certains gradateurs: Lutron SCL-153PR-WH, Lutron MACL-153MR-WH, Lutron TGCL-153PH-WH, LEVITON IPL06-P-LED/LFC, LEVITON 6674-P-LED/LFC.

FCC CAUTION

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 a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment on and off, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following:

Reorient or relocate the receiving antenna.

Increase the separation between the lighting unit and receiver.

Connect the lighting unit into an outlet on a circuit other than the outlet which the receiver is connected.

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

MISE EN GARDE DE LA FCC

Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux dispositifs numériques de classe B, conformément à l'alinéa 15 du règlement de la FCC. Ces limites sont destinées à assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans un environnement résidentiel. Cet appareil génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, risque de provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, tout risque d'interférence ne peut être totalement exclu. Si l'utilisateur constate des interférences lors de la réception d'émissions de radio ou de télévision (il suffit pour le vérifier d'allumer et d'éteindre successivement l'appareil), il devra prendre les mesures nécessaires pour les éliminer. À cette fin, il devra :

réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice;

accroître la distance entre l'unité d'éclairage et le récepteur;

brancher l'unité d'éclairage sur une prise de courant appartenant à un circuit différent de celui auquel est connecté le récepteur;

chercher de l'aide auprès du détaillant ou d'un technicien en radio ou en télévision.



PROJECT
SOURCE..

PRECAUCIÓN DE FCC

Este equipo ha sido probado y se ha verificado que cumple con los límites para un dispositivo digital clase B, conforme a la sección 15 de las reglas de la FCC. Estos límites se han diseñado para proporcionar una protección razonable contra la interferencia perjudicial en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y se usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia perjudicial a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no se producirán interferencias en una instalación en especial. Si este equipo causa interferencia perjudicial a la recepción de radio o televisión, lo que se puede determinar al encender y apagar el equipo, se insta al usuario a tratar de corregir la interferencia con una o más de las siguientes medidas:

Reoriente o reubique la antena de recepción.

Aumente la separación entre la luminaria y el receptor.

Conecte la luminaria a un tomacorriente de un circuito distinto al que usa el receptor.

Solicite ayuda al concesionario o a un técnico con experiencia en radio/TV.

PREPARATION/PRÉPARATION/PREPARACIÓN

Before beginning assembly of product, make sure all parts are present. Compare parts with package contents list and diagram above. If any part is missing or damaged, do not attempt to assemble the product. Contact customer service.

Estimated Assembly Time: 5 ~ 6 minutes.

Tools Required for Assembly (not included): Ladder, Safety goggles

Avant de commencer l'assemblage du produit, assurez-vous d'avoir toutes les pièces. Comparez le contenu de l'emballage avec la liste et l'illustration ci-dessus. S'il y a des pièces manquantes ou endommagées, ne tentez pas d'assembler le produit. Communiquez avec le service à la clientèle.

Temps d'assemblage approximatif : de 5 à 6 minutes

Outils nécessaires pour l'assemblage (non inclus) : escabeau et lunettes de sécurité

Antes de comenzar a ensamblar el producto, asegúrese de tener todas las piezas. Compare las piezas con la lista del contenido del paquete y el diagrama anterior. No intente ensamblar el producto si falta alguna pieza o si éstas están dañadas. Póngase en contacto con el Departamento de Servicio al Cliente.

Tiempo estimado de ensamblaje: 5 a 6 minutos.

Herramientas necesarias para el ensamblaje (no se incluyen): Escalera, gafas de seguridad

ASSEMBLY INSTRUCTIONS/INSTRUCTIONS POUR L'ASSEMBLAGE/INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

1. Identify ground side on the track head (A) connector and track section (not included).

Push the top portion of the track head (A) connector into the slot of the track section. Pull down the connector's locking tab. Twist ground side of the track head (A) connector toward the ground side of the track section until the track head (A) connector snaps into place.

NOTE: The ground side of the track head (A) connector is the side with two metal tabs. The ground side of the track section has an indented groove on the face and two internal copper strips. The track head (A) can only be assembled if the ground sides of the track head connector and the track section are aligned.

Repérez les côtés de mise à la terre du projecteur (A) et du rail (non inclus). Enfoncez la partie supérieure du connecteur du projecteur (A) dans la fente durail. Tirez la languette de verrouillage du connecteur vers le bas. Tournez le côté de mise à la terre du connecteur du projecteur (A) vers le côté de mise à la terre du rail jusqu'à ce que le connecteur du projecteur (A) s'enclenche.

REMARQUE : Le côté de mise à la terre du connecteur du projecteur (A) est doté de deux languettes métalliques. Le côté de mise à la terre du rail est doté d'une rainure à l'avant et de deux bandes de cuivre internes. Le projecteur (A) peut seulement être assemblé si les côtés de mise à la terre de son connecteur et ceux du rail sont alignés.

Identifique el lado de puesta a tierra en el conector del cabezal del carril (A) y la sección del carril.

Presione la parte superior del conector del cabezal del carril (A) en la ranura de la sección del carril. Baje la lengüeta de bloqueo del conector. Gire el lado de puesta a tierra del conector del cabezal del carril (A) hacia el lado de puesta a tierra de la sección del carril hasta que el conector del cabezal del carril (A) se fije en su lugar.

NOTA: El lado de puesta a tierra del conector del cabezal del carril (A) es el lado con las dos lengüetas de metal. El lado de puesta a tierra de la sección del carril tiene una ranura dentada en la parte frontal y dos tiras de cobre internas.

El cabezal del carril (A) sólo se puede ensamblar si los lados con puesta a tierra del cabezal del carril y la sección del carril están alineados.

2. To remove track head (A) from track, first allow track head (A) to cool down; grasp track head connector (A) and pull down while twisting until track head (A) disengages.

Pour retirer le projecteur (A) du rail, laissez-le refroidir, puis saisissez son connecteur (A) et tirez-le tout en le tournant jusqu'à ce que le projecteur (A) sorte du rail.

Para retirar el cabezal de riel (A) del riel, primero deje que el cabezal de riel (A) se enfrie; tome el conector del cabezal de riel y jálelo hacia abajo y gírelo al mismo tiempo hasta que el cabezal de riel (A) se libere.

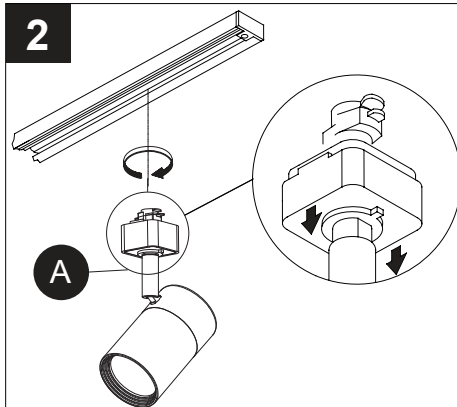
1

GROUND SIDE GROOVE
INDENTATION/RAINURE DU CÔTÉ
DE MISE À LA TERRE/HENDIDURA
DE LA RANURA DEL LADO DE
PUESTA A TIERRA



GROUND INDICATOR/
INDICATEUR DE MISE
À LA TERRE/INDICADOR
DE PUESTA A TIERRA

2



CARE AND MAINTENANCE/ENTRETIEN/CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Clean this unit periodically. Clean only using a cloth and mild cleaning solution. Dry with a soft cloth. Never use rough cloth, abrasives or chemical cleaners containing acids or harsh solvents.

Nettoyez périodiquement le luminaire. Nettoyez-le uniquement à l'aide de savon doux et d'eau, et essuyez-le avec un linge doux. N'utilisez jamais de linges rugueux, de produits abrasifs, ni de produits chimiques nettoyants contenant des acides ou des solvants forts.

Limpie esta unidad periódicamente. Limpie solo con un agua y jabón suave y seque con un paño suave. No use paños ásperos, ni limpiadores químicos o abrasivos que contengan ácidos o solventes agresivos.

7.5-watt total LED wattage included.

Do not attempt to replace the LEDs.

Ampoule à DEL de 7.5-watts incluse.

Ne tentez pas de remplacer les ampoules à DEL.

Incluye vataje de LED total de 7.5 vatios.

No intente reemplazar las bombillas LED.

TROUBLESHOOTING/DÉPANNAGE/SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problem Problème Problema	Possible Cause Cause possible Causa posible	Corrective Action Mesure corrective Acción correctiva
Light will not turn on La lumière ne s'allume pas. La luz no se enciende.	1. Ground side of track head connector and track section are not aligned./Le côté de mise à la terre du projecteur n'est pas aligné à celui du rail d'éclairage./El lado de puesta a tierra del conector del cabezal de riel y de la sección de riel no están alineados. 2. Bad main supply wiring/Le câblage d'alimentation principal est défectueux./El cableado de suministro principal está mal instalado. 3. Defective switch/ L'interrupteur est défectueux./El interruptor está defectuoso.	1. Align ground side of track head connector (side of the connector with two metal tabs) and track section (indented groove on face and two internal copper bars)./Alignez le côté de mise à la terre du connecteur du projecteur (le côté du connecteur doté de deux languettes métalliques) au côté de mise à la terre du rail d'éclairage (le dessus doté d'une rainure et de deux tiges de cuivre internes)./Alinee el lado de puesta a tierra del conector del cabezal de riel (lado del conector con dos lengüetas de metal) y de la sección de riel (ranura hendida en la parte frontal y dos barras internas de cobre). 2. Consult a certified professional electrician. Faites appel à un électricien professionnel certifié. Consulte a un electricista profesional certificado. 3. Consult a certified professional electrician. Faites appel à un électricien professionnel certifié. Consulte a un electricista profesional certificado.
Fuse blows or circuit trips when fixture is turned on. Un fusible saute ou un disjoncteur se déclenche lorsque le luminaire est mis sous tension. Cuando se enciende la lámpara, el fusible se quema o el interruptor de circuito se dispara.	Wrong wiring or power wire is grounding out./Des fils sont mal l'ensemble de connecteur ou il n'y a pas de mise à la terre./Hay cables mal instalados o el conductor de alimentación no tiene puesta a tierra.	Consult a certified professional electrician. Faites appel à un électricien professionnel certifié. Consulte a un electricista profesional certificado.

WARRANTY/GARANTIE/GARANTÍA

ENERGY STAR qualified Solid State product with non replaceable components is warranted for five (5) years. This warranty does not cover parts becoming defective due to misuse, accidental damage, improper handling and/or installation and specifically excludes liability for indirect, incidental or consequential damages. Product found to be defective may or may not be replaced with same or like-type product, contingent on the nature of the defect, and/or replacement availability and/or compensated for at a pro- rated value. This warranty gives you specific rights and you may also have other rights, which vary from state to state. Proof of purchase is required to exercise the warranty.

Les produits à état solide homologués ENERGY STAR qui ont des composants non remplaçables sont garantis pendant cinq (5) ans.

Cette garantie ne couvre pas les pièces qui deviennent défectueuses en raison d'une mauvaise utilisation ou manipulation, d'un accident et/ou d'une installation incorrecte. Elle exclut spécifiquement tout risque d'endommagement consécutif ou indirect. Un produit découvert défectueux sera ou non remplacé par un produit identique ou similaire, selon la nature du défaut et/ou la disponibilité du remplacement, et/ou sera compensé à une valeur au pro rata. Cette garantie vous donne des droits spécifiques, et vous pouvez également avoir d'autres droits, qui varient selon les états. La preuve d'achat est exigée pour exercer le droit à la garantie.

Los productos en estado sólido calificados por ENERGY STAR que no contengan repuestos están garantizados por cinco (5) años.

Esta garantía no cubre piezas dañadas debido al mal uso, daño accidental, manipulación y/o instalación inadecuada y excluye toda responsabilidad por daños indirectos, accidentales o resultantes. Un producto defectuoso puede o puede no ser reemplazado por el mismo tipo de producto o uno similar, dependiendo de la naturaleza del defecto y/o la disponibilidad de repuestos, o puede ser reembolsado a un valor proporcional.

Esta garantía le otorga derechos específicos, pero podría tener también otros derechos que varían según el estado. Se exigirá el comprobante de compra para utilizar la garantía.

Printed in China
Imprimé en Chine
Impreso en China

Project Source® is a registered trademark of LF, LLC.
All rights reserved.

Project Source® sont des marques de commerce déposées de LF, LLC.
Tous droits réservés.

Project Source® es una marca registrada de LF, LLC.
Todos los derechos reservados.



**PROJECT
SOURCE.**

Lowes.com