



Westinghouse

INSTRUCTIONS MANUAL

Warranty

This Westinghouse Lighting Fixture is warranted against defects in material and workmanship for a period of Five Years from purchase date. This warranty is in lieu of all other warranties expressed or implied. This warranty does not cover acts of nature such as lightening damage, or corrosion and discoloration of components, nor does it cover damages caused through abuse, improper installation, surges in electric current, or acts of third parties. This warranty does not cover the costs of removing and re-installing the lighting fixture. If this product fails for any reason covered by this warranty, please contact us at www.westinghouselighting.com/contact-us.

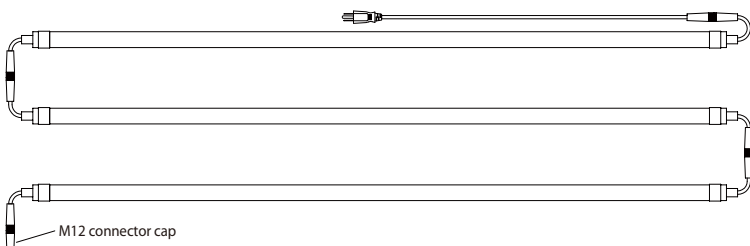
CAUTION

1. SUITABLE FOR OPERATION WITHIN THE TEMPERATURE RANGE OF: -20°C - 40°C.
2. SUITABLE FOR USE IN WET LOCATIONS.
3. THIS PRODUCT MUST BE INSTALLED IN ACCORDANCE WITH THE APPLICABLE INSTALLATION CODE BY A PERSON FAMILIAR WITH THE CONSTRUCTION AND OPERATION OF THE PRODUCT AND THE HAZARDS INVOLVED.
4. CAUTION – RISK OF FIRE.
5. ALL COMPONENTS IN THE LUMINAIRE SHALL NOT BE REPLACED OR SERVICED.
6. The electrical installation must be carried out in accordance with the current national electrical regulations.
7. The power (supply) cord is supplied as an accessory to work with the built-in connector on the tube light. Connect the tube light in series and terminate the M12 male connector on the final tube in the series by using the M12 connector cap.
8. In the interests of electrical safety, an earth leakage protective device should be installed in the supply circuit. This may be part of a consumer unit or a separate unit.
9. Turn off the electrical supply before connecting the power cord. Always take care of the working load in the cables when multiple products are installed in cascade.
10. This appliance must be grounded via the power cord plug and the electrical supply to the socket and must be correctly connected to the ground point in the terminal box or consumer unit.

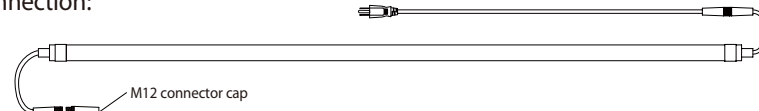
Wiring Diagram:

This tube can be used in single or multiple tube setups with up to a maximum of 10 tubes on one power cord. NOTE: The power cord not included, Westinghouse item number: 63658-6930.

Multiple connection:

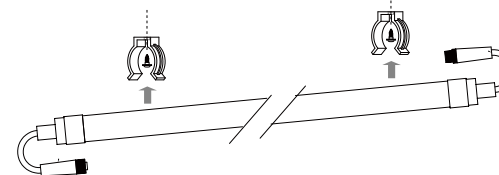


Single connection:

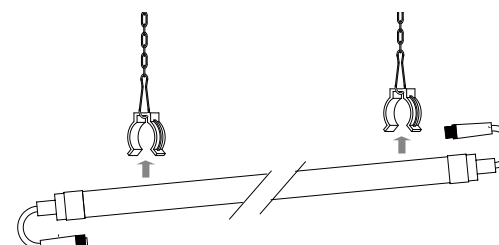


INSTALLATION

1. Fixed installation: Use M3 self-tapping screw to attach the plastic clip onto the structure. Keep proper distance between the clips but at least two clips shall be used for each tube. Insert the tube into the clips and adjust the lighting direction. (You can use nylon cable ties to attach the tube if there is fixed support already in place.)



2. Hanging installation: Connect one end of the attached chain to the plastic clip and hang the other end to the structure. Insert the tube into the clips (two clips for each tube). Adjust the chain length and the rotate the tube to achieve the required lighting direction.



Packing list

Parts	Q'ty
Tube-4ft	1pc
Plastic clip	3pcs
M3 self-tapping screw	3pcs



©, Westinghouse, and INNOVATION YOU CAN BE SURE OF are trademarks of Westinghouse Electric Corporation. Used under license by Westinghouse Lighting. All Rights Reserved. Made in China.



MANUAL DE INSTRUCCIONES

Garantía

Este accesorio de Westinghouse Lighting está garantizado frente a defectos de material y de mano de obra por un periodo de 5 años a partir de la fecha de compra. Esta garantía sustituye cualquier otra garantía expresa o implícita. Esta garantía no cubre los daños debidos a fenómenos naturales, como daños por caída de rayos, corrosión o decoloración de los componentes, ni tampoco los daños causados por un uso inadecuado, una instalación incorrecta, sobretensiones eléctricas o actos de terceros. Esta garantía no cubre los costes de desmontaje y reinstalación del accesorio de iluminación. Si este producto falla por cualquier motivo cubierto por esta garantía, póngase en contacto con nosotros a través de www.westinghouselighting.com/contact-us.

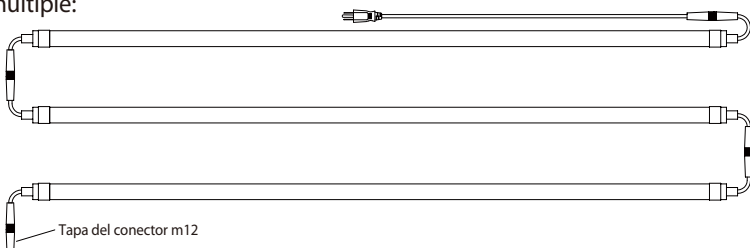
CUIDADO

1. ADECUADO PARA USO DENTRO DEL RANGO DE TEMPERATURA DE: -20°C - 40°C.
2. ADECUADO PARA USO EN LOCALIZACIONES MOJADAS.
3. UNA PERSONA FAMILIARIZADA CON LA CONSTRUCCIÓN Y EL MANEJO DEL PRODUCTO, ASÍ COMO CON LOS RIESGOS IMPLICADOS, DEBE INSTALAR EL PRODUCTO CONFORME AL CÓDIGO DE INSTALACIÓN APLICABLE.
4. PRECAUCIÓN: RIESGO DE INCENDIO.
5. NO SE SUSTITUIRÁN NI PROPORCIONARÁN MANTENIMIENTO A TODOS LOS COMPONENTES DE LA LUMINARIA.
6. La instalación eléctrica debe realizarse de acuerdo con las regulaciones eléctricas nacionales actuales.
7. El cable de alimentación se suministra como accesorio para trabajar con el conector integrado en el tubo de luz. Conecte el tubo de luz en racimo y enchufe el conector macho M12 en el tubo final de la instalación mediante la tapa del conector M12.
8. En aras de la seguridad eléctrica, debe instalarse un dispositivo de protección contra fugas a tierra en el circuito de alimentación. Esto puede ser parte de una unidad de consumo o una unidad separada.
9. Apague el suministro eléctrico antes de conectar el cable de alimentación. Preste siempre atención a la carga de trabajo en los cables cuando instale varios productos.
10. Este aparato debe conectarse a puesto a tierra mediante el enchufe del cable de alimentación y el suministro eléctrico al enchufe y debe conectarse correctamente al punto de puesta a tierra en la caja de terminales o la unidad del consumidor.

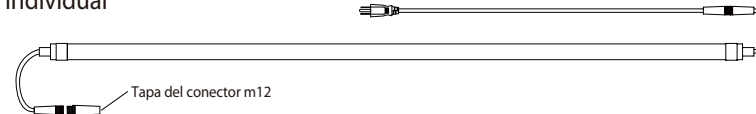
Esquema de cableado:

Este tubo se puede utilizar como configuración de tubo individual o múltiple, hasta un máximo de 10 tubos, en un cable de alimentación. NOTA: El cable de alimentación no está incluido, número de artículo Westinghouse: 63658-6930.

Conexión múltiple:

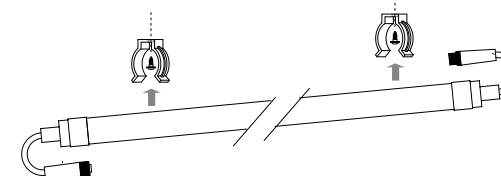


Conexión individual

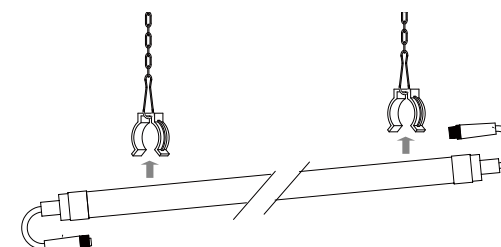


INSTALACIÓN

1. Instalación fija: utilice el tornillo autorroscante M3 para fijar la presilla de plástico a la estructura. Mantenga una distancia prudencial entre las presillas, pero se deben usar, al menos, dos presillas por tubo. Enganche el tubo en las presillas y ajuste la dirección de iluminación. (Solo puede usar abrazaderas de cable de nylon para fijar el tubo si ya hay un soporte fijo instalado).



2. Instalación colgante: conecte un extremo de la cadena adjunta al presillas de plástico y cuelgue el otro extremo a la estructura. Enganche el tubo en las presillas (dos las presillas por tubo). Ajuste la longitud de la cadena y gire el tubo para alcanzar la dirección de iluminación necesaria.



Lista de embalaje

Piezas	Q'ty
Tubo	1pc
Presillas de plástico	3pcs
Tornillo autorroscante M3	3pcs



©, Westinghouse, and INNOVATION YOU CAN BE SURE OF are trademarks of Westinghouse Electric Corporation. Used under license by Westinghouse Lighting. All Rights Reserved. Made in China.



MANUEL D'INSTRUCTIONS

Garantie

Ce luminaire Westinghouse est garanti pièces et main-d'œuvre pour une période de Cinq ans à compter de la date d'achat. Cette garantie remplace toute autre garantie, explicite ou implicite. Cette garantie ne couvre pas les phénomènes naturels comme les dommages de la foudre, ni la corrosion ou la décoloration des composants, pas plus qu'elle ne couvre les dommages causés par les abus, une installation inappropriée, les surtensions électriques ou les actes de tiers. Cette garantie ne couvre pas les coûts de dépose et de pose du luminaire. En cas de défaillance du produit, pour une raison quelconque, couverte par cette garantie, veuillez nous contacter via www.westinghouselighting.com/contact-us.

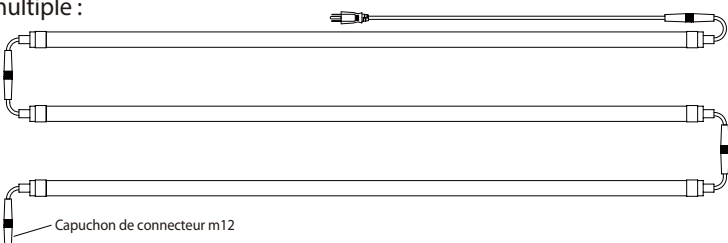
ATTENTION

1. ADAPTÉ POUR FONCTIONNER DANS LA GAMME DE TEMPÉRATURES DE -20°C À 40°C.
2. ADAPTÉ AUX UTILISATIONS DANS LES LIEUX MOUILLÉS
3. CE PRODUIT DOIT ÊTRE INSTALLÉ SELON LE CODE D'INSTALLATION APPLICABLE PAR UNE PERSONNE FAMILIARISÉE AVEC LA CONSTRUCTION ET LE FONCTIONNEMENT DU PRODUIT ET LES DANGERS IMPLIQUÉS.
4. ATTENTION – RISQUE D'INCENDIE.
5. AUCUN COMPOSANT DU LUMINAIRE NE DOIT ÊTRE REMPLACÉ OU ENTRETENU.
6. L'installation électrique doit être exécutée selon la réglementation nationale en vigueur relative à l'électricité regulations.
7. Le cordon d'alimentation électrique est fourni en accessoire pour l'utiliser avec le connecteur intégré sur le tube lumineux. Connectez le tube lumineux en cascade et terminez le connecteur mâle M12 sur le tube final en cascade avec le capuchon de connecteur M12.
8. Dans l'intérêt de la sécurité électrique, un dispositif de protection contre les fuites à la terre doit être installé dans le circuit d'alimentation. Il peut s'agir d'une partie de l'unité consommateur ou d'une unité distincte.
9. Isolez l'alimentation électrique avant de connecter le cordon d'alimentation. Tenez systématiquement compte de la charge de service dans les câbles si vous installez de multiples produits.
10. Cet appareil doit être mis à la terre via la fiche du cordon d'alimentation et l'alimentation électrique à la prise et doit être correctement connecté à un point de terre du bornier ou de l'unité consommateur.

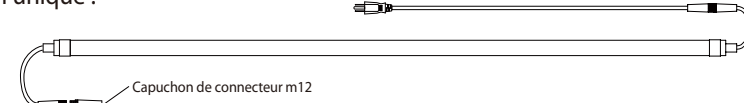
Diagramme de câblage:

Ce tube peut être utilisé dans des configurations de tube unique ou de tubes multiples pour un maximum de 10 tubes sur un cordon d'alimentation. REMARQUE: Le cordon d'alimentation n'est pas inclus, numéro d'article Westinghouse: 63658-6930.

Connexion multiple :

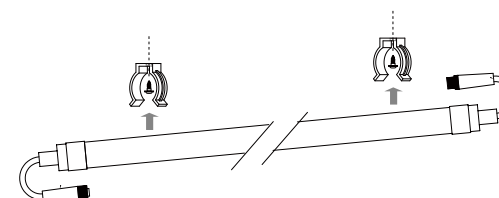


Connexion unique :

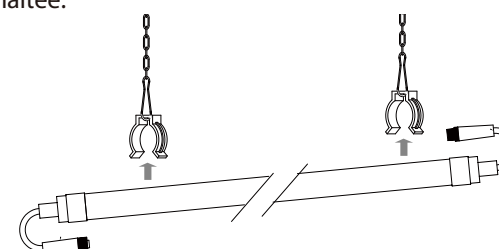


INSTALLATION

1. Installation fixe : Utilisez une vis autotaraudante M3 pour fixer le clip plastique sur la structure. Maintenez la distance correcte entre les clips tout en utilisant au moins deux clips pour chaque tube. Clippez le tube dans les clips et ajustez la direction de l'éclairage. (Vous pouvez utiliser les serre-câbles en nylon pour attacher le tube si un support fixe est déjà en place.)



2. Installation suspendue : Connectez un bout de la chaîne attachée au clip plastique et suspendez l'autre bout à la structure. Clippez le tube dans les clips (deux clips pour chaque tube). Ajustez la longueur de la chaîne et faites tourner le tube pour obtenir la direction d'éclairage souhaitée.



Liste de conditionnement

Pièces	Q'ty
iTube	1pc
Clip plastique	3pcs
Vis autotaraudante M3	3pcs



©, Westinghouse, and INNOVATION YOU CAN BE SURE OF are trademarks of Westinghouse Electric Corporation. Used under license by Westinghouse Lighting. All Rights Reserved. Made in China.