

INSTRUCTIVE

YOU MUST PUT IT INSIDE THE COLOR BOX

FRONT

BACK



Serie de luces

LED

49991 SL-14L | 49992 SL-7L

INSTRUCTIVO

Lea las siguientes instrucciones de uso cuidadosamente antes de instalar.

ESPECIFICACIONES

Tensión: 127 V-
60 Hz
Frecuencia: 24 W (1 W por bombilla) SL-14L
Potencia: 12 W (1 W por bombilla) SL-7L

Flujo luminoso: 60 lm por bombilla
Fuente de Luz: LED
Vida: 15 000 h
Tipo: S14
Base: E26 / E27
Temperatura de color: 2 200 K
IP65
Largo: 14.6 m - SL14L
7.3 m - SL-7L

Distancia entre cada portalámpara: 55 cm

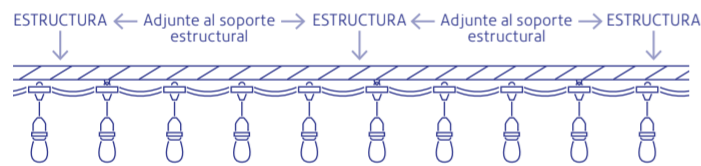
El cable de alimentación tiene sujeta-cables tipo: Z
El cordón de alimentación no puede sustituirse.
En caso de deterioro, el aparato debe desecharse.
Fusible incluido en clavija.

INSTALACIÓN

- Si se instala en el cable guía, instale el anillo que se encuentra en la parte trasera del sostén de la bombilla al cable guía utilizando un cable de gancho en "S" o una brida para cables.



- Si no se utiliza un cable guía, conecte con seguridad a la estructura al principio, en el medio y al final de CADA serie de luces.



CAMBIO DE LAS BOMBILLAS

RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA - Desconecte el suministro eléctrico antes de cambiar las bombillas.

Para series de luces NO cambie las bombillas durante la lluvia o cuando estén mojadas.

- Cambie las bombillas solamente en condiciones de clima seco y tranquilo.
- Desatornille las bombillas existentes sosteniendo ligeramente el portalámparas en una mano y girando en dirección contraria a las manecillas del reloj. Las bombillas pueden estar apretadas en el portalámparas. Esto es normal, y previene que entre humedad en el portalámparas.
- Reemplace con bombillas de base E26 / E27. Atornille la bombilla en el portalámparas en dirección a las manecillas del reloj hasta que la parte superior del portalámparas haga un sellado apretado alrededor de la bombilla y la bombilla haga contacto con el portalámparas. Es adecuado para bombillas incandescentes CFL o LED.

Las bombillas que se instalan de manera incorrecta no hacen un sello adecuado y pueden ser causa de lesiones o la muerte debido a una descarga eléctrica. La serie de luces no debe ser utilizada por niños ni por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas; tampoco por personas sin experiencia o conocimientos en su uso, a menos que estén supervisadas por una persona responsable de su seguridad o reciban instrucciones previas sobre el uso de la serie de luces.

Los niños deben estar bajo supervisión para asegurarse de que no jueguen con la serie de luces. Se debe de mantener una estricta supervisión si niños o personas discapacitadas llegan a utilizar cualquier tipo de aparato electrodoméstico o estén cerca de él.

PARA REEMPLAZAR EL FUSIBLE

Sujete el enchufe y retírelo del receptáculo u otro dispositivo de toma de corriente. No desenchufe tirando del cable. Extraiga la cubierta del fusible en el cable y utilice un pequeño desarmador de cabeza plana para quitar el fusible. Riesgo de incendio. Reemplace el fusible sólo con fusibles de 5 A y 125 V (suministrado con el producto). Cierre la cubierta de acceso del fusible en la parte superior del enchufe de fijación.



ADVERTENCIA

Cuando se utilizan las luminarias portátiles para exteriores, se deben seguir medidas básicas de seguridad. Reduzca el riesgo de incendio, descarga eléctrica y lesiones personales que incluye lo siguiente:

- No utilice estos productos en exteriores, a menos que estén etiquetados como adecuados para uso en exteriores.
- Cuando se utilizan productos para aplicaciones en exteriores, conecte el producto a un tomacorriente con interruptor de circuito de falla a tierra (GFCI). En caso de no tenerlo, contacte a un electricista certificado para la instalación correcta.
- No instale el producto cerca de calentadores de gas o eléctricos, chimeneas, velas o fuentes de calor similares.
- No sujete el cableado del producto con grapas o clavos. No lo coloque sobre ganchos afilados o clavos. Instale solamente con los accesorios de montaje proporcionados.
- No coloque las bombillas sobre su cable u otros cables.
- No cuelgue objetos del cable, alambrado o serie de luces.
- No utilice este producto para propósitos diferentes a los cuales está diseñado.
- No cierre puertas o ventanas sobre el producto o cable de extensión ya que se dañe el aislamiento.
- No cubra el producto con tela, papel u otro material cuando esté en uso.
- Lea y siga todas las instrucciones que se describen en el producto o que se entregan con el producto.
- Riesgo de descarga eléctrica. No utilice un cable de extensión cerca del agua o donde se pueda acumular agua. Mantenga la serie de luces al menos a 4.88 m de albercas o spas. Mantenga las clavijas y receptáculos secos.
- No sumerja la serie de luces.
- Desconecte del suministro eléctrico antes de colocar cables, cambiar las lámparas o llevar a cabo cualquier tipo de servicio. El kit de serie de luces se entrega con una clavija de 3 patas que solamente cabe en un tomacorriente igual.
- No altere la clavija.
- Para reducir el riesgo de incendio use focos tipo S14.
- Para reducir el riesgo de incendio no cambie de manera deliberada el contacto del sostén de la serie de luces.
- Se surte con 24 portalámparas y 26 bombillas de 1 W c/u tipo S14 (SL-14L). Se surte con 12 portalámparas y 13 bombillas de 1 W c/u tipo S14 (SL-7L).
- Sustituya el fusible, solamente por otro de la misma capacidad. (incluye fusible de repuesto).

Sume las potencias de cada serie de luz conectada de manera continua.
LA POTENCIA NO DEBE DE EXCEDER 600 W

NO CONECTAR MÁS DE 25 SERIES - SL-14L
NO CONECTAR MÁS DE 50 SERIES - SL-7L

Proteja las conexiones de la exposición directa a la lluvia.

Contiene
SL-14L 24 Portalámparas
26 Bombillas LED
1 Fusible de repuesto

SL-7L 12 Portalámparas
13 Bombillas LED
1 Fusible de repuesto



Importado por Truper, S.A. de C.V. Parque Industrial 1, Parque Industrial Jilotepec, Jilotepec, Edo. de Méx. C.P. 54257 Made in/Hecho en China, Tel: 76 1782 9100.
www.truper.com 02-2021 AD



String lights

LED

49991 SL-14L | 49992 SL-7L

INSTRUCTIVE

Read the following instructions for use carefully before installing.

TECHNICAL PARAMETER

Voltage: 127 V-
60 Hz
Frequency: 24 W (1 W per bulb) SL-14L
Power: 12 W (1 W per bulb) SL-7L

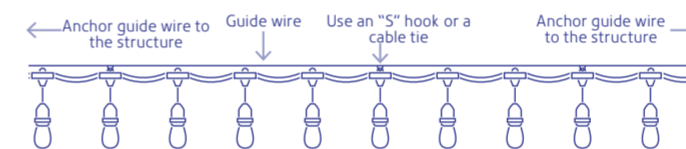
Luminous flux: 60 lm per bulb
Light source: LED
Life: 15 000 h
Type: S14
Base: E26 / E27
Color temperature: 2 200 K
IP65
Length: 48 ft - SL14L
24 ft - SL-7L

Distance between each lamp holder: 2 ft

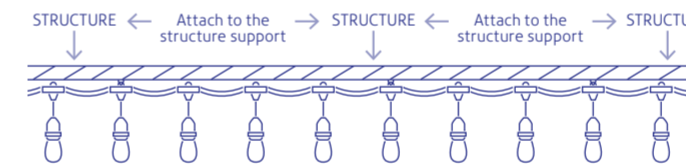
The power cord has cable clamps type: Z
The power cord cannot be replaced.
In case of damage, the device must be discarded.
Fuse included in plug.

INSTALLATION

- If installed on the guide wire, install the ring on the back of the bulb holder to the guide wire using an "S" hook wire or cable tie.



- If a guide cable is not used, securely connect to the structure at the beginning, middle and end of EACH series of lights.



BULBS REPLACEMENT

ELECTRICAL SHOCK HAZARD - Disconnect the power supply before changing bulbs.

For series of lights DO NOT change bulbs during rain or when wet.

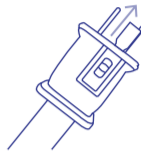
- Change bulbs only in dry, calm weather conditions.
- Unscrew the existing bulbs by lightly holding the bulb holder in one hand and turning in a counterclockwise direction. The bulbs may be tight in the bulb holder. This is normal, and prevents moisture from entering the bulb holder.
- Replace with E 26 / E 27 base bulbs. Screw the bulb into the socket in a clockwise direction until the top of the socket makes a tight seal around the bulb and the bulb makes contact with the socket. It is suitable for CFL or LED incandescent bulbs.

Improperly installed bulbs do not make a proper seal and can cause injury or death due to electric shock.

The light string should not be used by children or by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or by persons with no experience or knowledge in its use, unless they are supervised by a person responsible for their safety or have received prior instruction in the use of the light string. Children should be supervised to ensure that they do not play with the string of lights. Close supervision should be maintained if children or handicapped persons come in contact with or near any appliance.

TO REPLACE THE FUSE

Hold the plug and remove it from the receptacle or other outlet device. Do not unplug by pulling on the cord. Remove the fuse cover on the cord and use a small flathead screwdriver to remove the fuse. Risk of fire. Replace the fuse only with 5 A, 125 V fuses (supplied with the product). Close the fuse access cover on top of the fixing plug.



WARNING

When using portable outdoor luminaires, basic safety precautions should be followed. Reduce the risk of fire, electric shock and personal injury including the following:

- Do not use these products outdoors unless they are labeled as suitable for outdoor use.
- When using products for outdoor applications, connect the product to a ground fault circuit interrupter (GFCI) outlet. Otherwise, contact a certified electrician for proper installation.
- Do not install the product near gas or electric heaters, fireplaces, candles or similar heat sources.
- Do not fasten the product wiring with staples or nails. Do not place on sharp hooks or nails. Install only with mounting hardware provided.
- Do not place the bulbs on its cable or other wires.
- Do not hang objects from the cable, wiring or light string.
- Do not use this product for purposes other than those for which it is designed for.
- Do not close doors or windows on the product or extension cord as this will damage the insulation.
- Do not cover the product with cloth, paper or other material when in use.
- Read and follow all instructions described on the product or delivered with the product.
- Risk of electric shock. Do not use an extension cord near water or where water can accumulate. Keep the light series at least 16 ft away from pools or spas. Keep plugs and receptacles dry.
- Do not submerge the light series.
- Disconnect from power supply before wiring, changing lamps, or performing any service. The light series kit is supplied with a 3-prong plug that will only fit into a matching outlet.
- Do not alter the plug.
- To reduce the risk of fire, use S14 type bulbs.
- To reduce the risk of fire, do not deliberately change the contact of the light series holder.
- Supplied with 24 lamp holders and 26 bulbs of 1 W each, type S14 (SL-14L). Supplied with 12 lamp holders and 13 bulbs of 1 W each, type S14 (SL-7L).
- Replace the fuse with a fuse of the same rating only (includes spare fuse).

Add the wattage of each continuously connected light series.
POWER SHOULD NOT EXCEED 600 W

DO NOT CONNECT MORE THAN 25 SERIES - SL-14L
DO NOT CONNECT MORE THAN 50 SERIES - SL-7L

Protect the connections from direct exposure to rain.

Contains
SL-14L 24 Lamp holders
26 LED bulbs
1 Spare fuse

SL-7L 12 Lamp holders
13 LED bulbs
1 Spare fuse



Imported by Truper, S.A. de C.V. Parque Industrial 1, Parque Industrial Jilotepec, Jilotepec, Edo. de Méx. C.P. 54257 Made in/Hecho en China, Tel: 76 1782 9100.
www.truper.com 02-2021 AD

IMPORTANT:
INSTRUCTIVE MUST BE PRINTED ON REGULAR
PAPER IN PANTONE BLUE 072 C INK.

TECHNICAL DATA
Packaging: Instructive
Dimensions: 21 x 27 cm

PANTONE Blue 072 C

INKS & die cuts

CUT-LINE
(Do not print)

IMAGES / LINKS

ARTWORK SET
Confidential Information
TRUPER
SOFTWARE: Illustrator CC
MAC & PC Platform compatible



Fold the instructive
sheet and put it
inside the color box.

Instructive