

AVISO

**LA INSTALACIÓN DEBE REALIZARLA PERSONAL CUALIFICADO.
LA INADECUADA MANIPULACIÓN DE ESTOS COMPONENTES PODRÍA DAÑAR EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DE ESTE PRODUCTO, QUEDANDO ANULADA LA GARANTÍA DEL FABRICANTE.
LA GARANTÍA CUBRE ÚNICA Y EXCLUSIVAMENTE EL PRODUCTO SUMINISTRADO.
LAS AVERÍAS OCASIONADAS POR INSTALACIONES FUERA DE LO QUE INDICA EL REBT 2002 EXIMEN DE LA VIGENCIA DE LA GARANTÍA EN LOS PRODUCTOS DAÑADOS.
ES DE OBLIGADO CUMPLIMIENTO EN INSTALACIONES INTERIORES LA APLICACIÓN DEL ARTÍCULO 16, PUNTO 3 DEL REBT.**

PROPIEDADES:

- Pantalla estanca IP65.
- Cuerpo y difusor en policarbonato.

PRECAUCIONES:

- Desconecte la corriente antes de manipular el producto y restablézcalo una vez finalizada la manipulación o instalación
- Este producto debe ser instalado por personal cualificado, en caso de duda consulte con un técnico especializado.
- Manténgalo alejado de los niños.
- No manipule el producto con las manos mojadas.
- Para su almacenaje, guarde el producto en un sitio seco y protegido de golpes y humedad.
- Este producto es para uso exterior, IP65, no lo perforo y en el caso de que el producto muestre síntomas de estar roto sustitúyalo por uno nuevo.
- Si el producto o el difusor de policarbonato se encuentran dañados, sustitúyalos por uno nuevo inmediatamente.

MONTAJE EN SUPERFICIE:

1. Desconecte la corriente.
2. Perfore la superficie sobre la que se instalará la luminaria respetando en todo momento la distancia interjeje entre anclajes de cada pantalla (ver gráfico).
3. Fije los anclajes incluidos en la luminaria a la superficie.
4. Fije el cuerpo de la pantalla a los anclajes colocados con anterioridad.
5. Pase el cable de alimentación a través del prensaestopa, asegurándose de que quede bien fijado.
6. Conecte los cables a la borna de conexión, teniendo en cuenta que el cable verde-amarillo es el cable de conexión a tierra y está marcado con el símbolo:
7. Coloque el difusor mediante los clips suministrados.
8. Restablezca la corriente.

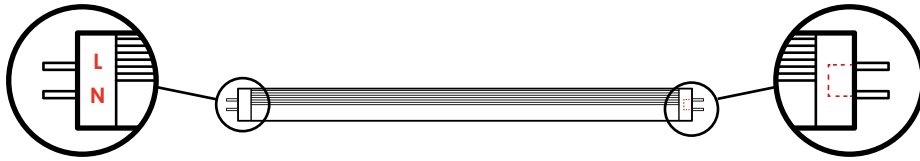
Para la instalación suspendida de la luminaria siga los pasos anteriormente descritos pero fije los tornillos instalados en el techo a la luminaria por mediación de una cadena o cable de acero que asegure la correcta fijación de la luminaria y que ésta no pueda caer.

CÁMBIO DE LÁMPARA:

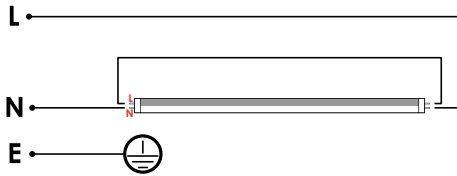
1. Desconecte la corriente
2. Retire el difusor de la luminaria mediante los clips de fijación.
3. Gire el tubo 90° y tire de él.
4. Introduzca los extremos del tubo nuevo en los orificios del portalámparas y gírelo para que quede fijado respetando la polaridad del tubo de led.
5. Cierre la luminaria nuevamente.
6. Restablezca la corriente.

ESQUEMA DE CABLEADO SIN POLARIDAD

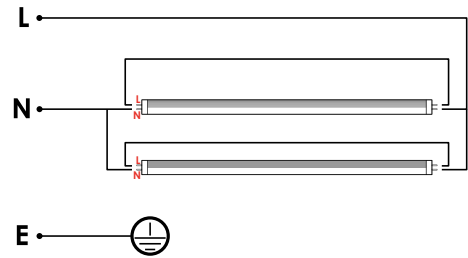
Pantalla sin polaridad 1x/2x para tubo con alimentación a un extremo y con el otro extremo puentado.



1x

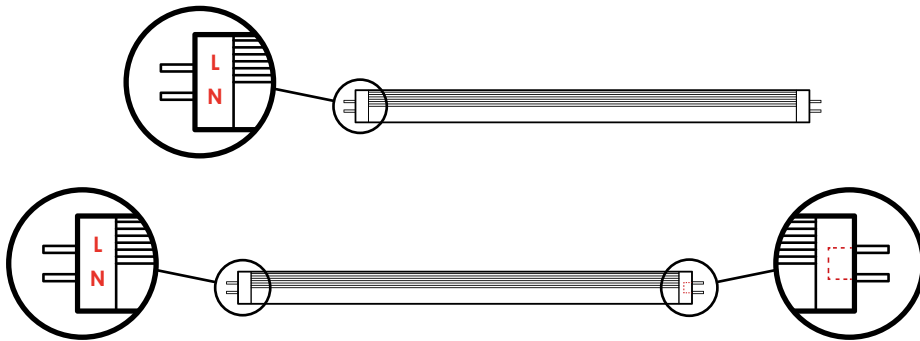


2x

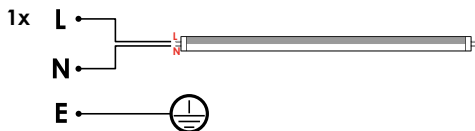


ESQUEMA DE CABLEADO CON POLARIDAD

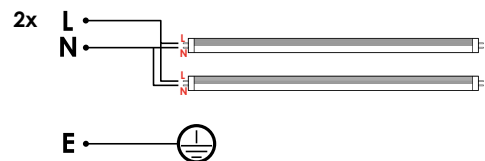
Pantalla con polaridad 1x/2x para tubo con alimentación a un extremo y con el otro extremo puentado.



1x

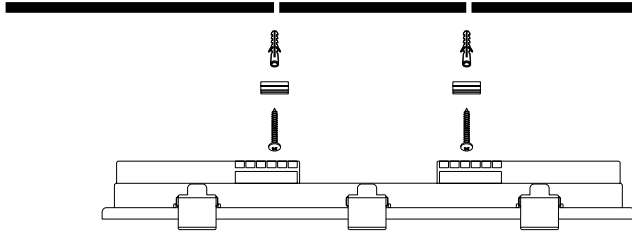


2x

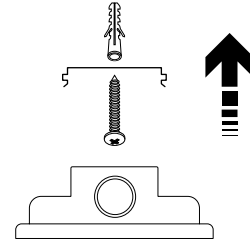


MONTAJE TECHO

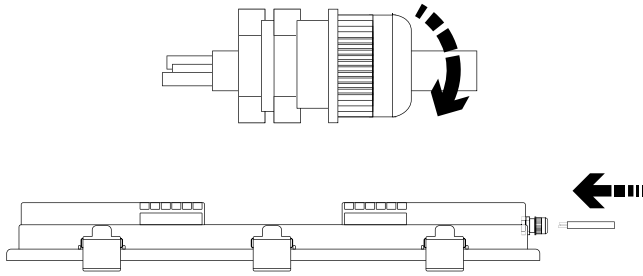
1



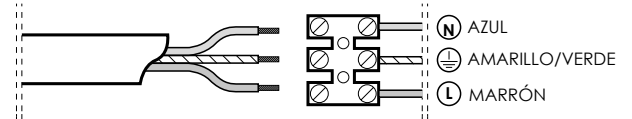
2



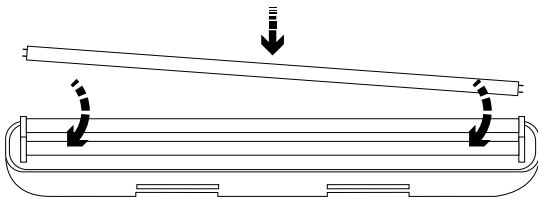
3



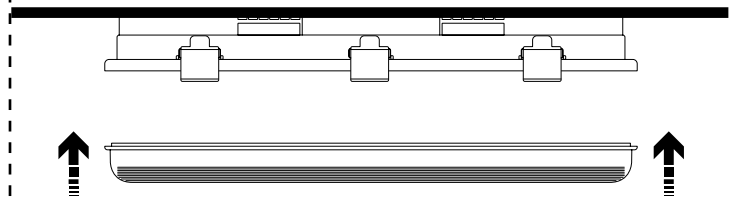
4



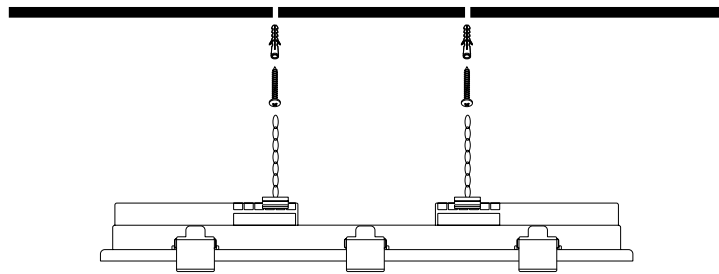
5



6



MONTAJE SUSPENDIDO TECHO



SEDE CENTRAL

C/ Río Jarama nº 149
45007, Toledo
(España)
Tel.: 925 23 38 12
Fax: 925 23 38 80

DELEGACIÓN NORESTE

Carretera BV - 2249 Km 8
08791, Sant Llorenç d'Hortons,
Barcelona (Spain)
tel.: 93 891 37 24

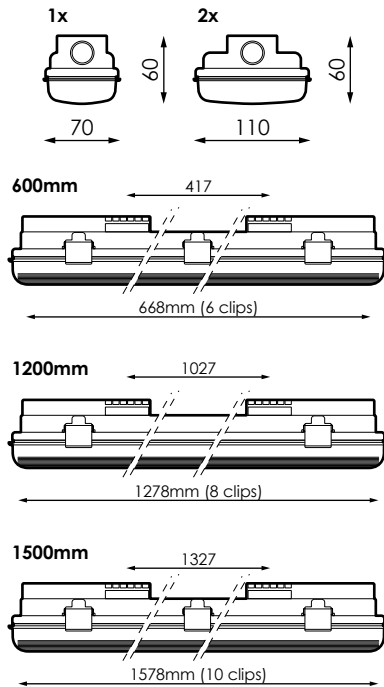
DELEGACIÓN LATAM

CNPJ: 16.863.522/0001-57
Rua das Castanheiras,
Nº 200 galpão 82,
Jardim São Pedro
CEP 13187-065
Hortolândia (SP)

Calle 79A N.º 7A-24
Bogotá (Colombia)
Tel: (+571) 702 49 99
Móvil: (+57) 315 217 49 79



www.grupoprilux.com



PROPERTIES:

- Waterproof IP65 screen.
- Polycarbonate body and diffuser.

PRECAUTIONS:

- Disconnect power before handling the product and restore power after handling or installation is complete.
- This product must be installed by qualified personnel. If in doubt, consult a specialized technician.
- Keep him away from children.
- Do not handle the product with wet hands.
- For storage, store the product in a dry place protected from shock and moisture.
- This product is for outdoor use, IP65, do not puncture it and in case the product shows symptoms of being broken replace it with a new one.
- If the polycarbonate product or diffuser is damaged, replace it immediately with a new one.

SURFACE MOUNTING:

1. Turn off the power..
2. Drill the surface on which the luminaire is to be installed, always respecting the distance between the anchors of each screen (see graphics).
3. Attach the anchors included in the luminaire to the surface.
4. Attach the screen body to the previously placed anchors.
5. Pass the supply line through the cable gland, making sure it is securely fastened.
6. Connect the cables to the connection terminal block, taking into account that the green-yellow cable is the grounding cable and is marked with the symbol:
7. Attach the diffuser using the clips provided.
8. Restore power.



For suspended installation of the luminaire, follow the steps described above but fasten the screws installed on the ceiling to the luminaire by means of a steel chain or cable to ensure that the luminaire is correctly fixed and cannot fall out.

WARNING

INSTALLATION MUST BE CARRIED OUT BY QUALIFIED PERSONNEL.

IMPROPER HANDLING OF THESE COMPONENTS MAY DAMAGE THE PROPER FUNCTIONING OF THIS PRODUCT AND WILL VOID THE MANUFACTURER'S WARRANTY.

THE WARRANTY COVERS ONLY AND EXCLUSIVELY THE PRODUCT SUPPLIED.

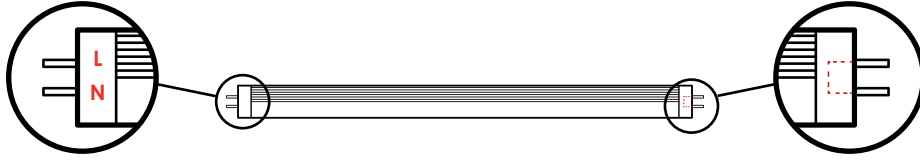
FAILURES CAUSED BY INSTALLATIONS OTHER THAN THOSE INDICATED IN THE REBT 2002 EXEMPT FROM THE WARRANTY PERIOD FOR DAMAGED PRODUCTS. THE APPLICATION OF ARTICLE 16, POINT 3 OF THE REBT. IS OBLIGATORY FOR INDOOR INSTALLATIONS.

LAMP REPLACEMENT:

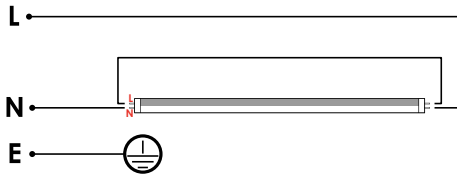
1. Turn off the power
2. Remove the diffuser from the luminaire using the fixing clips.
3. Turn the tube 90° and pull it out.
4. Insert the ends of the new tube into the holes of the lamp holder and rotate it so that it is fixed respecting the polarity of the LED tube.
5. Close the luminaire again.
6. Restore power

WIRING DIAGRAM POLARITY-FREE

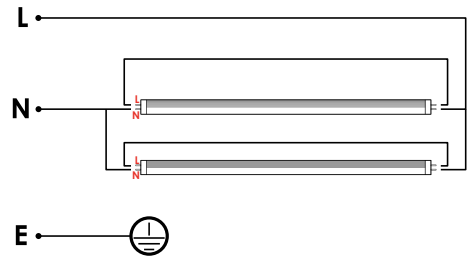
Polarity-free 1x/2x screen for tube with one end fed and the other end bridged.



1x

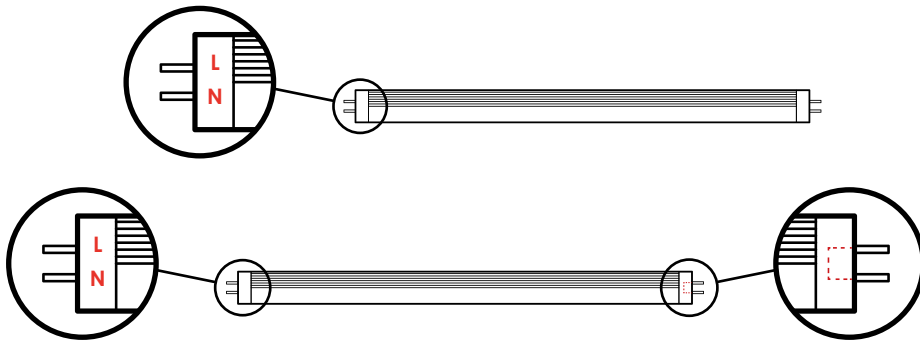


2x

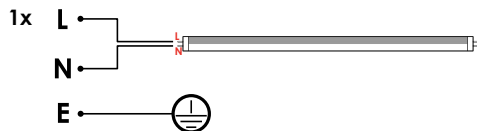


WIRING DIAGRAM POLARITY DISPLAY

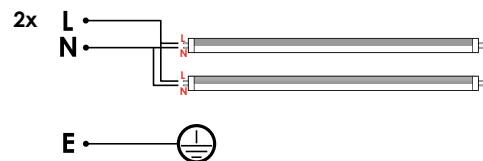
1x/2x polarity display for tube with one end fed and the other end bridged.



1x

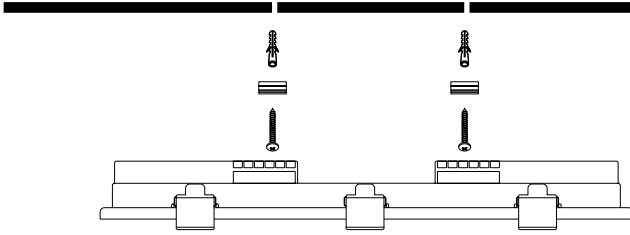


2x

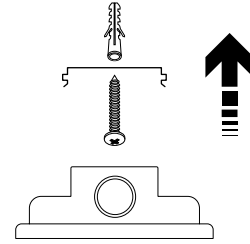


CEILING-MOUNTING

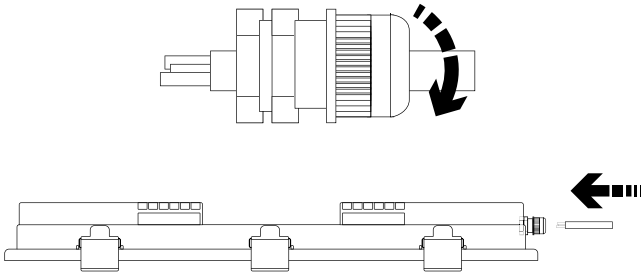
1



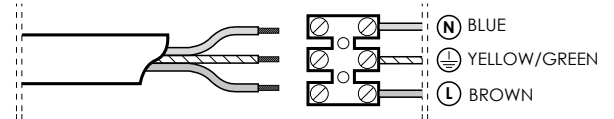
2



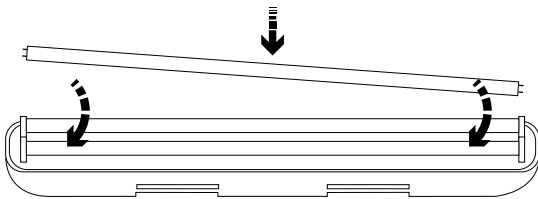
3



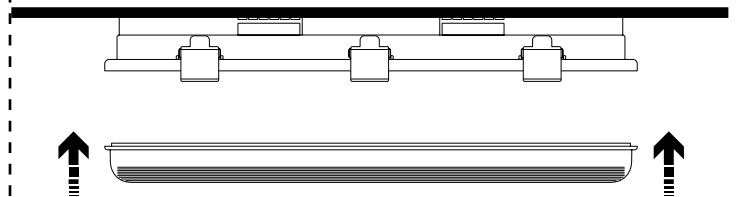
4



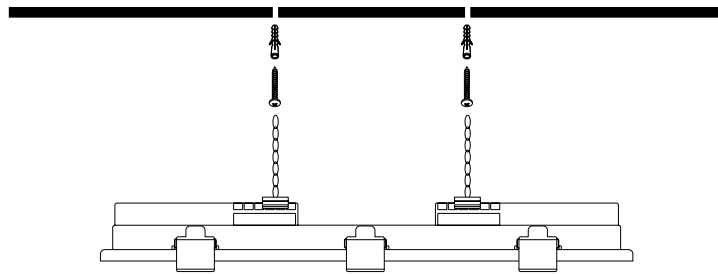
5



6



CEILING SUSPENSION



GRUPO PRILUX ILUMINACIÓN S.L.U.



SEDE CENTRAL

C/ Río Jarama nº 149
45007, Toledo
(España)
Tel.: 925 23 38 12
Fax: 925 23 38 80

DELEGACIÓN NORESTE

Carretera BV - 2249 Km 8
08791, Sant Llorenç d'Hortons,
Barcelona (Spain)
tel.: 93 891 37 24

DELEGACIÓN LATAM

CNPJ: 16.863.522/0001-57
Rua das Castanheiras,
Nº 200 galpão 82,
Jardim São Pedro
CEP 13187-065
Hortolândia (SP)

Calle 79A N.º 7A-24
Bogotá (Colombia)
Tel: (+571) 702 49 99
Móvil: (+57) 315 217 49 79



www.grupoprilux.com