



Productos / Products

Diplastic / Aluplastic / Estándar / Esférica / Vela / Globo / R-39 / R-80 / R-90 / Filamento / Pera / Soplo de viento



Escanea para
descargar en PDF

¡Atención!

Desconecte la conexión a la red eléctrica antes de ser manipulada y realice el cambio de producto solo cuando se haya enfriado la fuente existente.

Warning!

Disconnect power supply before being manipulated and make product change only when it has cooled the existing source.

Exclusiones de la garantía

Los defectos causados por una incorrecta manipulación no están cubiertos por la garantía.

Warranty exclusions

Defects caused by improper handling are not covered by the warranty.

Cuidado del medio ambiente

Cuando tire el embalaje, separe previamente los elementos de papel, los de plásticos u otros materiales, y tirelos en los contenedores adecuados separados según tipo de basura.

El presente producto no puede ser tratado como residuo doméstico normal, deber ser entregado en el correspondiente punto de recogida de equipos eléctricos y electrónicos.

Se recomienda que la instalación sea realizada por un instalador eléctrico autorizado.

Environmental care

When the package is pulled, previously separate elements of paper, plastics or other materials, and throw them into separate appropriate containers by type of waste.

The product or its packaging indicates that it must not be treated as household waste. It should, in fact, be handed in at a recognised collection point for recycling electrical and electronic equipment.

The luminaire shall be installed by a qualified electrician and wired in accordance with the latest IEE electrical regulations or the national requirements

Instrucciones de montaje

1. Apague el interruptor de alimentación.
2. Enrosque la lámpara. Al sustituir la lámpara no debe ejercer una presión excesiva sobre el casquillo o portalámpara para evitar el deterioro de la misma.



Assembly Instructions

1. Turn off the power switch.
2. Screw in the lamp. When replacing the lamp, do not exert excessive pressure on the lamp cap or holder to prevent damage to the lamp.

Atención

- Compruebe que el producto y sus accesorios estén completos cuando se saquen del embalaje.
- Antes de cambiar la lámpara LED, debe tener en cuenta el tipo de casquillo de la lámpara a sustituir:
 - E: rosca tipo Edison, con diámetros 14 mm (fino) y 27 mm (grueso).
 - G: contacto por clemas de presión simples, con diámetros 4,9 mm y 24 mm.
 - GX: contacto por clemas de presión reforzadas, con diámetro 5,3 mm.
 - GU: contacto por clemas para bombillas con protección de emisión calorífica trasera, con diámetro 10 mm.
 - R: casquillos para lámparas rectilíneas con terminales simples, diámetro 7 mm.
- **Verifique el voltaje de la lámpara a cambiar, teniendo en cuenta que las tipo MR16 (GX5.3) y G4 llevan transformador y este tipo de instalación deberá ser realizada por un electricista, ya que el cableado fijo básico debe prepararse con aislamiento complementario antes de que la luminaria pueda conectarse.**
- El rango de temperatura ambiente para este producto es de -20°C/+40°C.
- En caso de tener algún problema, desconéctelo y póngase en contacto con el vendedor.
- Por favor, utilice paños secos para limpiar la superficie de luz. El uso de cualquier sustancia química podría dañar la superficie del producto.

Warning

- Check the product and its accessories are complete when removed from the packaging.
- Before changing the LED lamp, you should consider the type of lamp cap to be replaced:
 - E: Edison type thread, with diameters 14 mm (fine) and 27 mm (thick).
 - G: contact by simple pressure clamps, with diameters 4.9 mm and 24 mm.
 - GX: contact by reinforced pressure clamps, with a diameter of 5.3 mm.
 - GU: contact with clamps for bulbs with rear heat emission protection, with a diameter of 10 mm.
 - R: sockets for straight lamps with simple terminals, diameter 7 mm.
- Check the voltage of the lamp to be changed, bearing in mind that MR16 (GX5.3) and G4 types have a transformer and this type of installation must be carried out by an electrician, as the basic fixed wiring must be prepared with additional insulation before the luminaire can be connected.
- The ambient temperature range for this product is -20°C/+40°C.
- If you have any problems, please disconnect it and contact your dealer.
- Please use dry cloths to clean the light surface. The use of any chemicals may damage the surface of the product.

