

SPOTS HALÓGENO EMPOTRABLE INSTRUCCIONES DE USO

PARÁMETROS DEL SPOTS:

DIRECTO A RED

Tensión: 230V ~ 50Hz
 Potencia asignada: 1X MÁX. 50W
 Portalámparas: GU-10
 Protección: IP20
 Grado de seguridad: CLASE I
 Bombilla/as: GU-10

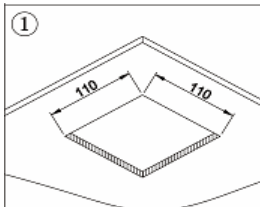
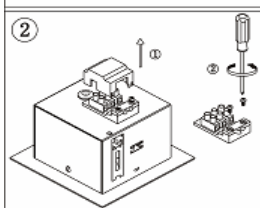
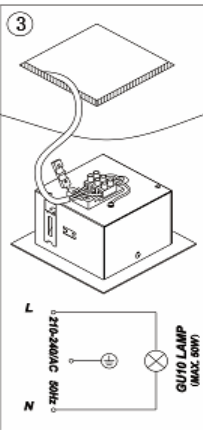
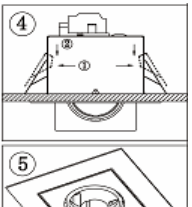


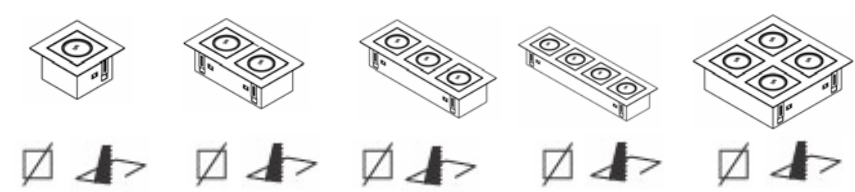
INDICACIONES PARA EL CAMBIO DE BOMBILLA:

- Desconecte la corriente antes del cambio de la bombilla
- Cuando esté fría, quitar el arete que fija la bombilla
- Desenroscar la bombilla y colocar la nueva asegurándose que posee las mismas características que la fundida.
- Vuelva a colocar el arete para fijar la bombilla

RECOMENDACIONES PARA SU SEGURIDAD

- Las conexiones eléctricas deben de realizarse por personal especializado
- Cuando la bombilla esté encendida o sin enfriar por completo, por favor no la toque directamente con la mano. Riesgo de quemaduras, esperar al menos 10 minutos.
- Sustituir la bombilla si el cristal de protección está roto ó tiene fisuras.
- La luminaria solo debe ser utilizada completa con su pantalla de protección.
- La distancia entre el halógeno y la superficie iluminada o cualquier material inflamable debe estar a 0.5m.
- No limpiar las superficies de la lámpara con detergentes fuertes o productos abrasivos, siempre con un paño seco.
- La luminaria nunca debe cubrirse con material aislante ó similar
- No superar nunca la potencia indicada
- Antes de proceder al montaje asegúrese de que el conductor de la Red está sin tensión
- Distancia mínima del empotramiento 10 cm
- Distancia mínima entre empotrables 30cm
- Utilizar solamente en interiores.
- El halógeno está diseñado para funcionar a temperatura ambiente
- Si el cable flexible o cordón de esta luminaria está dañado, deberá sustituirse por un cable flexible o cordón especial que suministra exclusivamente el fabricante.
- La luminaria funciona a tensión de red y esta debe ser desconectada cuando haya un cambio de lámpara.

INSTALACIÓN HALÓGENO EMPOTRABLE SEGÚN MODELO

     	<p>-Pegue, en el lateral del spot, la etiqueta adhesiva que presenta el producto con las siguientes indicaciones (MÁX. 50W, 230V/50Hz, GU-10).</p> <p>-Desconecte la corriente antes de iniciar la instalación.</p> <p>-Realice la instalación del spot tal y como se muestra en los dibujos.</p>	<h4 style="text-align: center;">DIMENSIONES (mm) Y TAMAÑO AGUJERO ACONSEJABLE (mm)</h4>  <table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>131x131</td> <td>110x110</td> <td>131x239</td> <td>110x215</td> <td>131x347</td> <td>131x320</td> <td>131 x 455</td> <td>110x430</td> <td>239x239</td> <td>215x215</td> </tr> </table>	131x131	110x110	131x239	110x215	131x347	131x320	131 x 455	110x430	239x239	215x215
131x131	110x110	131x239	110x215	131x347	131x320	131 x 455	110x430	239x239	215x215			



GARANTIA

Este producto tiene una garantía de 2 años desde la fecha de compra para cualquier defecto de fabricación. Por favor recorte por los puntos y preséntelo con el ticket de compra para cualquier reclamación. Esta garantía no incluye los desperfectos producidos en el aparato por el mal uso del mismo.

BRICOLUX IBÉRICA, S.A. CIF. A-22.165.658
 Pol. Ind. Paules, parc. 68 22.400 Monzón (Huesca) España