

Su compra de la luz de advertencia Wolo es la perfecta elección para complementar su vehículo. Las luces de advertencia Wolo están fabricadas con los materiales más finos. Cada luz es probada para cerciorarnos de que la luz está funcionando perfectamente y que cumple con nuestros altos estándares antes de ser empacadas. Nuestra calidad de fabricación y componentes son la seguridad de Wolo de que el producto le dará años de servicio confiable. Si usted necesita ayuda para instalar su nuevas luces de advertencia Wolo, nuestros técnicos están disponibles en E.U.A. para contestarle sus preguntas, de Lunes a Viernes, de 9 AM a 4 PM (Horario Oficial del Este) al teléfono 1-888-550-4676.

MONTAJE DE IMÁN:

IMPORTANTE: Los techos de los vehículos varían en su construcción según el vehículo así como las condiciones de conducir. El vehículo nunca debe de ser conducido con estas luces de advertencia mientras están montadas magnéticamente. Es posible que la luz se deslice de su superficie de montaje y causar daños, lesiones o muerte. El ignorar esta advertencia será la absoluta responsabilidad del usuario y/o propietario del vehículo.

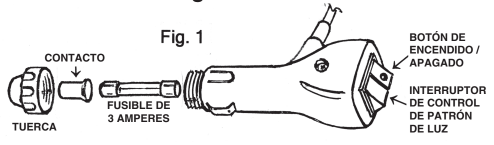
IMPORTANTE: El poder de sujeción de los imanes a la superficie de montaje depende de lo siguiente: lo plano, grosor, condición y acabado de la superficie, así como la distancia entre los imanes. Para máxima fuerza del imán siga las siguientes recomendaciones:

- 1. Las superficies de montaje del vehículo debe de mantenerse limpia y libre de cera, tierra, polvo y partículas ajenas.
- 2. La parte inferior de la cubierta de caucho del imán es plana y está libre de cera, tierra, polvo y partículas ajenas.
- 3. Siempre cerciórese de que la superficie de montaje esté plana y que los dos (2) imanes estén completamente asegurados a la superficie de montaje.
- 4. Una vez ubicada la locación de montaje deseada, usted cerciórese que los lentes no estén obstruidos para que se puedan ver a 360 grados.

IMPORTANTE: Nunca intente asegurar el montaje del imán a un vehículo que tenga tela o vinilo cubriendo la superficie de montaje.

ENCENDIDO DE LUZ DE ADVERTENCIA: Fig.1

5. Para encender la barra de luz, simplemente inserte el enchufe del encendedor de cigarrillos de la luz en la toma de corriente del vehículo. Presione el botón de encendido / apagado en la parte posterior del enchufe del encendedor de cigarrillos. Cuando



la luz está funcionando, el LED en el enchufe el interruptor basculante se iluminará. Para apagar la luz de advertencia, retire el enchufe del encendedor de cigarrillos de la toma de corriente del vehículo o coloque el interruptor de encendido / apagado en apagado.

IMPORTANTE: El enchufe de la luz de advertencia tiene un fusible integrado para proteger la luz y el vehículo. Si la luz de advertencia no se prende cuando el enchufe está insertado en el toma corriente del vehículo, revise el fusible por medio del siguiente método: La punta del enchufe de poder tiene contacto de presión cromado el cual está asegurado por la tuerca plástica. Desatornille la tuerca y usted tendrá acceso al fusible. Si el fusible necesita ser reemplazado use un fusible de 3 amperes. Siga las instrucciones a la inversa para volver a ensamblar el fusible de vuelta en el enchufe de poder. Ver Fig. 1.

CAMBIANDO EL PATRÓN DE LUCES:

6. Hay quince (15) diferentes patrones de luces de donde escoger. Presione el botón del interruptor del selector del patrón en la parte de atrás del enchufe del encendedor de cigarrillos y el patrón de luces cambiará. cada vez que el interruptor es presionado el patrón de luz cambiará.

LIMPIEZA:

7. Un lente rayado, sin brillo o sucio puede causar una reducción en el brillo de la luz de advertencia. Nunca use un limpiador cáustico o a base de petróleo en ninguna superficie de la luz de advertencia. Para mejores resultados, siempre use un limpiador para vidrios para hogar o jabón suave con un trapo sin pelusa.

ESPECIFICACIONES

- Voltaje de funcionamiento: 10.8 ~ 13.8 V CC
- Patrones de luz: 15
- Corriente máxima: Todos los LED's a .92 amperios
- Lentes claros alrededor. el color es producido por los LED's
- Tipo de LED 2835 SMD con lente magnificador.
- 18 LED's @ 1-watt total de 18 de potencia
- Dimensiones: L 20.32 cm x W 10.79 cm x H 4 cm

GARANTÍA

Wolo Manufacturing Corporation ("Wolo") garantiza al comprador original, por tres meses a partir de la fecha de la compra, que el producto está libre de defectos en mano de obra y materiales. Si hay un defecto comprobado, Wolo, en su opción, puede reparar o reemplazar el producto sin cargos, si es devuelto a Wolo dentro de los tres meses a partir de la fecha de la compra como se describe a continuación. Wolo se reserva el derecho de inspeccionar cualquier defecto para acordar cualquier reclamo de garantía para reparación o reemplazo. Esta garantía está limitada como se menciona a continuación y Wolo® no será responsable por fuego o cualquier accidente, debido a negligencia, abuso, uso anormal, modificaciones, instalación fallida de este producto, o por causas.

CUALQUIER GARANTÍA EXPRESADA NO PROVEIDA AQUI, ES EXCLUIDA Y DISUELTA. LAS GARANTÍAS IMPLICADAS DE LA MERCADOTECNIA Y QUE AJUSTA LA CAUSA PARTICULAR SON EXPRESAMENTE LIMITADAS A UN TERMINO DE TRES (3) MESES. BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA WOLO DEBE DE SER RESPONSABLE DE DAÑOS ESPECIALES O CONSECUENCIALES AL COMPRADOR O ALGUNA OTRA PERSONA, QUE SE SALGAN DEL TERMINO DE LA GARANTÍA.

Para obtener el servicio de garantía, devuelva el producto prepagado, e incluya el recibo original de venta mostrando la fecha de compra. Incluya una breve descripción del problema y su número de teléfono. También, incluya un cheque personal ó al portador con la suma de \$20.00 Dls. E.U.A. para cubrir el gasto de envío. Envíela a:

Wolo Manufacturing Corp.

Attn: Warranty Service
One Saxwood Street, Deer Park, NY 11729
E-mail: tech@wolo-mfg.com