

LUZ DE ADVERTENCIA DUAL DE 6+6 LED - DUAL COLOR

Cableado

A la tierra del chasis:..... **NEGRO**

A +VCD para el modo de advertencia ① (fusible @ 1A): ...**ROJO**

Modo de color predeterminado: color 1

A +VCD para el modo de advertencia ② (fusible @ 1A): ..**BLANCO**

Modo de color predeterminado: color 2

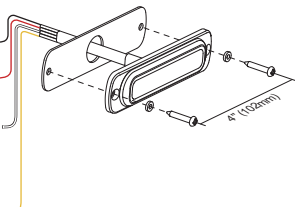
A +VCD para el modo de advertencia ③:**ROJO+BLANCO**

Modo de color predeterminado: color 1 Alterno 2

Para sincronización y patrón de destello:....**AMARILLO**

Conecte los cables **AMARILLOS** de todas las luces de emergencia para sincronización entre ellas.

(Todos los cabezales de luz deben configurarse con el mismo patrón de destello)



Operación

Para la selección del patrón de destello:

Cada modo de advertencia puede seleccionar y guardar un patrón de destello.

Al activar un modo de advertencia, aplique momentáneamente el cable

AMARILLO a +VCD:

- Una vez para el siguiente patrón.
- Rápido tres veces a Patrón de destello #1.
(Consulte la Tabla de patrones de destello)

Para sincronización simultánea o alterna:

1. Ingrese al MODO DE CONFIGURACIÓN encendiendo con **AMARILLO** y **ROJO** (o **BLANCO** o **ROJO+BLANCO**) simultáneamente; La luz de advertencia mostrará destellos (simples o dobles).

- Patrón de destello simple = Grupo1
- Patrón de destello doble = Grupo2

2. Retire el cable **AMARILLO** de +VCD y luego aplíquelo momentáneamente a +VCD nuevamente durante más de 3 segundos para cambiar de grupo.

- Las Luces de advertencia del mismo grupo parpadearán juntos.
- Las Luces de advertencia de los diferentes grupos parpadearán alternativamente.

3. Guarde y salga del MODO DE CONFIGURACIÓN desconectando toda la alimentación.

NOTA: Las memorias de patrones de advertencia compartiran la misma configuración de grupo.

Para la configuración del modo de color:

1. Cada modo de advertencia puede seleccionar y guardar un modo de color. Entrar MODO DE CONFIGURACIÓN encendiendo con **AMARILLO** y **ROJO** (o **BLANCO** o **ROJO+BLANCO**) simultáneamente; el cabezal de luz mostrará su Modo de color:

- Parpadeo de un solo color Color 1 = Color 1
- Parpadeo de un solo color Color 2 = Color 2
- Parpadeo de doble color Color 1 = Color 1 Alterno 2
- Intermitencia de doble color Color 2 = Color 2 Alterno 1

2. Retire el cable **AMARILLO** de +VCD y luego aplíquelo momentáneamente a +VCD nuevamente durante menos de 3 segundos para cambiar el modo de color.

3. Guarde y salga del MODO DE CONFIGURACIÓN desconectando toda la alimentación.

Patrón de destello

1	Doble	[R65]*
2	Sencillo	[2Hz]
3	Triple	[2Hz]
4	Cuádruple	[2Hz]
5	Aleatorio	
6	EF constante**	
7	Sencillo	[SAE/CA13]
8	Doble	[SAE]
9	Triple	[SAE]
10	Cuádruple	[SAE]
11	Quintuple	[SAE]
12	Mega	
13	Giga	
14	Ultra	[SAE]
15	Cuádruple simple	
16	Un solo H/L	
17	Simple-Triple-Quintuple	
18	Luz de escena estable	
19	Sencillo-Sencillo	
20	Doble-Doble	
21	Triple-Triple Medio	
22	Triple-Triple Rápido	
23	Quintuple-Triple	
24	Destello 7-1	
25	Destello 7-1 #	
26	Cuádruple Sencillo	
27	Cuádruple Sencillo #	
28	Quintuple-Quintuple	

Los patrones de destello # 19 ~ 28 siempre funcionaran en color doble.

* La aprobación real se basará en el modelo ordenado.

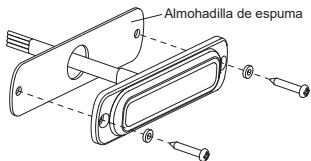
** Para usar con un controlador de destello externo.

Modo de color invertido.

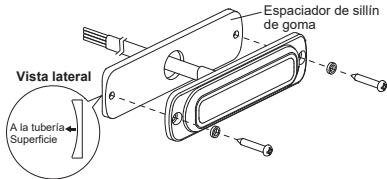
LUZ DE ADVERTENCIA DUAL DE 6+6 LED - DUAL COLOR

Instalación

Montaje de tornillo con la almohadilla de espuma

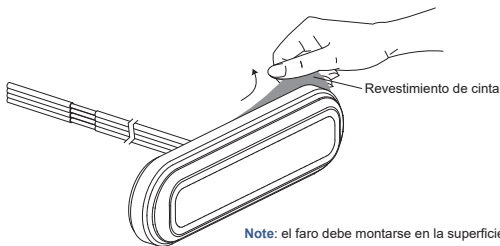


Montaje de tornillo con el espaciador de sillín de goma



1. Taladre un orificio para pasar el cable en la superficie de montaje. Asegúrese de que ninguna pieza del vehículo pueda resultar dañada por el proceso de perforación. (Desbarbar completamente el orificio y usar ojales para el orificio de paso de cables si es necesario)
2. Pase los cables a través de la almohadilla o el espaciador y el orificio de paso del cable. Asegure la luz de advertencia con los tornillos provistos.

Montaje rápido



1. Taladre un orificio para pasar el cable en la superficie de montaje. Asegúrese de que ninguna pieza del vehículo pueda resultar dañada por el proceso de perforación. (Desbarbar completamente el orificio y usar ojales para el orificio de paso de cables si es necesario)
2. Limpie y seque la superficie de montaje con la almohadilla de preparación con alcohol provista. (o mezcla 50:50 de alcohol isopropílico y agua)
3. Retire el revestimiento de la cinta adhesiva.
4. Aplique la luz de advertencia sobre la superficie y presiónela firmemente durante 30 segundos.
5. La adhesión y unión completas se lograrán después de 72 horas a temperatura ambiente.