

CABLEADO

A **+VCD** para activar el modo de advertencia (fusible @ 3A): ... **ROJO**

Aplique **+VCD** al cable **ROJO** para operación de alta potencia en ECE R65 Clase 2*.

Tierra (GND) al chasis: **NEGRO**

Para operación de baja energía: **BLANCO**

Aplique **+VCD** a los cables mientras el cable **ROJO** está activado para funcionamiento de baja potencia en ECE R65 Clase 1*.

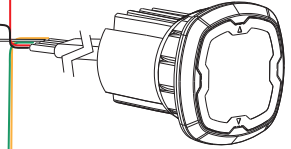
A **+VCD** para activar el Modo Crucero (fusible @ 3A): **VERDE**

Prioridad: Modo de advertencia > Modo de crucero

Para sincronización y patron de destello: **AMARILLO**

Conecte los cables **AMARILLOS** de todas las luces de advertencia juntos para lograr sincronizarlos.
(Todas las luces de advertencia deben configurarse con el mismo patrón)

*La aprobación real se basará en el modelo adquirido.



OPERACIÓN

Para destello simultáneo o alterno

1. Aplique **+VCD** a los cables **ROJO** y **AMARILLO** simultáneamente para ingresar al *MODO DE CONFIGURACIÓN*; La luz de advertencia mostrará destellos cortos (sencillos o dobles):

- Destello único= Grupo 1
- Destello doble= Grupo 2

2. Retire el cable **AMARILLO** de **+VCD** y luego momentáneamente aplique **+VCD** para cambiar grupos:

- Las luces de advertencia del mismo grupo parpadearán juntas.
- Las luces de advertencia de diferentes grupos parpadearán alternativamente.

3. Guarde y salga del *MODO DE AGRUPACION* apagando la luz de advertencia.

Para selección del patrón de destello

Mientras que está en modo de advertencia, aplique momentáneamente **+VCD** al cable **AMARILLO**:

- Aplique una vez para seleccionar el siguiente patrón
- Aplique rápidamente tres veces hasta Patrón de destello #1

PATRÓN DE DESTELLO

1	Doble	[R65*]
2	Sencillo	[2Hz]
3	Triple	[2Hz]
4	Cuadruple	[2Hz]
5	Aleatorio	
6	Constante EF**	
7	Sencillo	[SAE][CA13]
8	Doble	[SAE]
9	Triple	[SAE]
10	Cuadruple	[SAE]
11	Quintuple	[SAE]
12	Mega	
13	Giga	
14	Ultra	[SAE]
15	Sencillo-Cuadruple	
16	Sencillo H/L	
17	Sencillo-Triple-Quintuple	

* La aprobación real se basará en el modelo solicitado.

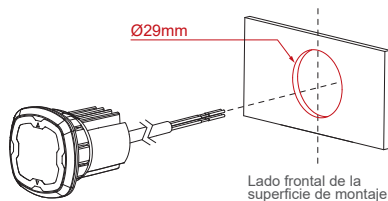
** Para uso con controlador de flash externo.

INSTALACIÓN

Bloqueo Manual

Espesor de superficie recomendado @ 1.50 mm ~ 4.00 mm

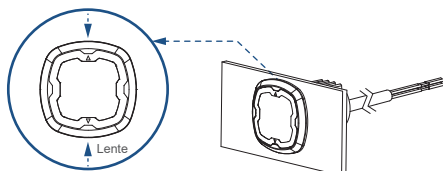
- 1 Seleccione una ubicación de montaje y taladre un corte de 1,14" (29.00 mm) y luego instale la luz de advertencia en el corte.



Luz de advertencia Oculta

NOTA: Para realizar una instalación más eficiente, utilice un movimiento giratorio para guiar la luz de advertencia al instalarlo en el corte.

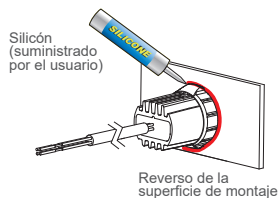
- 2 Asegúrese de que las franjas ópticas estén alineadas de forma vertical.



NOTA: Las franjas ópticas deben alinearse verticalmente para cumplir con la normativa.

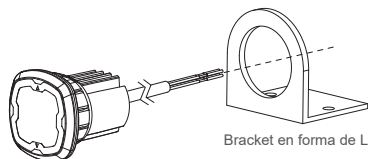
Lado frontal de la superficie de montaje

- 3 En caso de ser necesario, aplique silicon alrededor del reverso del luz de advertencia Oculta para evitar que esta se gire.



Soporte de montaje* (se vende por separado)

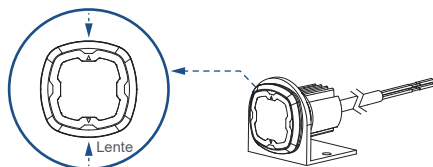
- 1 Desde el frente instale la luz de advertencia en el soporte.



Luz de advertencia

NOTA: Para realizar una instalación más eficiente, utilice un movimiento giratorio para guiar la luz de advertencia al instalarlo en el corte.

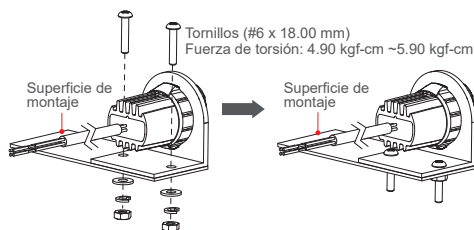
- 2 Asegúrese de que las franjas ópticas estén alineadas verticalmente.



NOTA: Las franjas ópticas deben alinearse verticalmente para cumplir con la normativa.

Bracket en forma de L

- 3 Asegure el SOPORTE en la superficie de montaje deseada con tornillos.



- 4 Si es necesario aplique silicon alrededor del reverso de la luz de advertencia para evitar que la luz de advertencia se gire.

