



## ► LED para esquinas 416900/416910 | Luces perimetrales

### C A R A C T E R Í S T I C A S

- Los modelos 416910 son de un solo color y tienen 12 luces LED.
- Los modelos 416900 son de dos colores y tienen 6 luces LED de cada color (12 luces LED en total).
- Aplicaciones de montaje interno y externo.
- Cada modelo incluye cabezal de luz, cable para luz intermitente en línea, bisel y junta de montaje negro, junta para montaje en faros/luces traseras y tornillos de montaje (se muestra a continuación).
- 19 patrones de parpadeo que incluyen "ALEATORIO" y "PERMANENTE".
- Dos modos de programación: MEMORIA 1 y MEMORIA 2.
- Cableado:
  - ROJO** = +VCC para MEMORIA 1
  - BLANCO** = +VCC para MEMORIA 2
  - NEGRO** = +Masa de chasis
  - AMARILLO** = Cable de sincronización para la conexión de varios cabezales de luz
- Biseles opcionales blancos y cromados, que se venden por separado.
- Los modelos de encendido permanente están disponibles para usar con la sirena Pathfinder® u otras luces intermitentes externas.
- Garantía del LED de cinco años.

### A P R O B A C I Ó N

- Todos los modelos tienen la clasificación IP67, a prueba de humedad y polvo.

#### Los LED para esquinas están diseñados para resistir algunas de las condiciones meteorológicas más inclementes.

Los LED para esquinas 416900/416910 están diseñados para resistir las condiciones meteorológicas más inclementes y, a su vez, proporcionar una salida de luz impresionante. Cada cabezal de luz está completamente sellado para evitar el ingreso de agua, y el sistema viene con una luz intermitente integrada que se puede desmontar con un conector impermeable.

Para adaptarse a varias aplicaciones de montaje, los faros 416900 y 416910 vienen con un bisel que oculta los herrajes para brindar un aspecto atractivo para el montaje en superficie y una junta que permite la instalación de un faro delantero.

#### Unidad integral para múltiples opciones

Los LED para esquinas 416900/416910 se comercializan con 19 patrones de parpadeo seleccionables y se pueden programar para funcionar de forma independiente o sincronizarse con varios cabezales de luz. Los modelos de un solo color están disponibles en azul, rojo, ámbar y blanco. Los cabezales de luz de dos colores pueden parpadear un color o alternar entre cada color y están disponibles en combinaciones de ámbar/blanco, azul/ámbar, azul/blanco, azul/rojo, rojo/blanco y rojo/ámbar.



Cabezal de luz



Luz intermitente/Cable



Bisel/Junta



Tornillos



- 416910-A LED para esquinas de un solo color con luz intermitente en línea, ámbar.
- 416910-B LED para esquinas de un solo color con luz intermitente en línea, azul.
- 416910-R LED para esquinas de un solo color con luz intermitente en línea, rojo.
- 416910-W LED para esquinas de un solo color con luz intermitente en línea, blanco.
- 416900-BA LED para esquinas de dos colores con luz intermitente en línea, azul/ámbar.
- 416900-BW LED para esquinas de dos colores con luz intermitente en línea, azul/blanco.
- 416900-RB LED para esquinas de dos colores con luz intermitente en línea, rojo/azul.
- 416900-RA LED para esquinas de dos colores con luz intermitente en línea, rojo/ámbar.
- 416900-RW LED para esquinas de dos colores con luz intermitente en línea, rojo/blanco.
- 416900-AW LED para esquinas de dos colores con luz intermitente en línea, ámbar/blanco.

**Modelos de encendido permanente**

- 416900X-BW LED para esquinas de dos colores con luz intermitente en línea, encendido permanente, azul/blanco.
- 416900X-RW LED para esquinas de dos colores con luz intermitente en línea, encendido permanente, rojo/blanco.

**Accesorios**

- 416900-BZC Bisel cromado para el modelo 416900/416910.
- 416900-BZW Bisel blanco para el modelo 416900/416910.
- 416900-VHB Soporte sin perforación de VHB™ 3M™ para la Camioneta Ford Police Interceptor 2020, con unidad de faros estándar y luz trasera cuando se pide la opción 86T de Ford, paquete de 4 unidades.

**E s p e c i f i c a c i o n e s**

Voltaje	12/24 VCC
Consumo de corriente	0,6 amperios máximo a 12 VCC 0,4 amperios máximo a 24 VCC

Temperatura de funcionamiento	-30 °C a +80 °C
-------------------------------	-----------------

**C a b l e d e f u n c i ó n**

Rojo:	+VCC para el Modo 1
Blanco:	+VCC para el Modo 2
Negro:	Conexión a tierra
Amarillo:	Sincronización

**E s p e c i f i c a c i o n e s f í s i c a s**

Diámetro	Cabezal de luz de 1,5 in (3,81 cm) Bisel de 1,85 in (4,70 cm)
Altura	Cabezal de luz de 0,9 in (2,286 cm) Bisel de 0,47 in (1,19 cm)

**P e s o d e e n v í o**

Kit de sistema completo	1 lb (0,45 kg)
-------------------------	----------------

**P a t r o n e s y t a s a d e p a r p a d e o**

Patrón de parpadeo	Descripción	Patrón de parpadeo	Descripción
1	Individual 122	11	Individual 73
2	Individual 90	12	Múltiple
3	Individual 113	13	Doble 73
4	Triple 92.3	14	Cuádruple 73
5	Triple 122	15	Quíntuple 73
6	Triple 73	16	Ultra 73
7	Doble 122	17	Individual-cuádruple
8	Cuádruple 122	18	Simple H/L
9	Aleatorio	19	Simple-triple-quíntuple
10	Permanente		

