

ADVERTENCIA Y PELIGRO

LUZ LED DIRECCIONAL Clase I, Clase II

Montaje en superficie

▶▶ ¡AHORA DISPONIBLES!

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Perfil ultrabajo; modelos de un solo color o colores separados
- 12 opciones de patrones de destello diferentes en cualquiera de las dos fases, más encendido fijo
- Base de aluminio fundido, diseño resistente
- Infinitas posibilidades de montaje
- Conexión estándar de cuatro cables
- S-Link™ System* con capacidades de sincronización con hasta otras seis unidades (solo para modelos con cable). Permite la sincronización con otros productos compatibles con S-Link
- Biseles cromados o blancos opcionales disponibles
- Garantía de 5 años

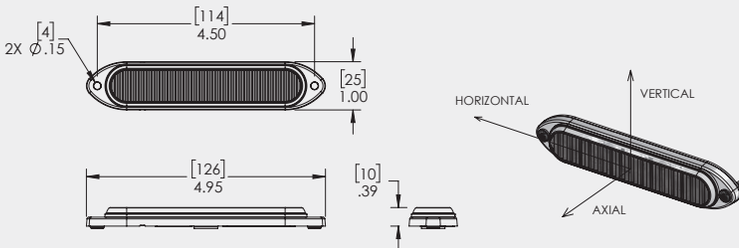
VOLTAJE

LED de 6 diodos: 0.55 A a 12 V LED de 3 diodos: 0.3 A a 12 V

Consumo de potencia en amperios (solo 79033): 0.6 A a 12 V

APROBACIONES: SAE J595 CLASE I ● ÁMBAR ● AZUL ○ BLANCO ● ROJO

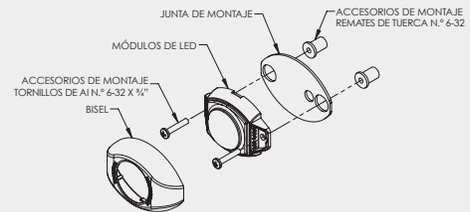
APROBACIONES: SAE J595 CLASE II ●● ÁMBAR/AZUL ●○ ÁMBAR/BLANCO



78143



79033



PIEZA N.º	DESCRIPCIÓN	VOLTAJE	COLOR
LED DE 6 DIODOS			
78140	Luz LED de 6 diodos direccional, montaje en superficie	12 a 24 VCC	●● Ámbar/verde
78141	Luz LED de 6 diodos direccional, montaje en superficie	12 a 24 VCC	○ Blanco
78142	Luz LED de 6 diodos direccional, montaje en superficie	12 a 24 VCC	● Rojo
78143	Luz LED de 6 diodos direccional, montaje en superficie	12 a 24 VCC	● Ámbar
78144	Luz LED de 6 diodos direccional, montaje en superficie	12 a 24 VCC	● Verde
78145	Luz LED de 6 diodos direccional, montaje en superficie	12 a 24 VCC	● Azul
78146	Luz LED de 6 diodos direccional, montaje en superficie	12 a 24 VCC	●● Ámbar/azul
78460	Luz LED de 6 diodos direccional, montaje en superficie	12 a 24 VCC	●○ Ámbar/blanco
79033	Luz LED de 6 diodos direccional, montaje en superficie	12 a 24 VCC	● Ámbar

S-Link es una marca registrada de Star1889 Headlight & Lantern Co.

VISITE NUESTRO SITIO
WEB EN GROTE.COM PARA
OBTENER MÁS INFORMACIÓN
¡GROTE LO TIENE!

* **TECNOLOGÍA S-LINK:** S-Link System es una tecnología exclusiva que permitirá que los productos S-Link similares se sincronicen. Esto permitiría que un usuario defina los patrones de destello en múltiples dispositivos para una apariencia personalizada y a medida en un vehículo. Nota: Solo los productos S-Link compatibles pueden sincronizarse. Consulte los manuales de instalación para el usuario a fin de obtener detalles sobre la sincronización de S-Link.



2600 Lanier Drive
Madison, Indiana 47250
Tel.: 800.628.0809
Fax: 812.265.8440
www.grote.com

CONEXIÓN Y PROTECCIÓN