SPL3

Luz de advertencia vehicular de 3 LED











CARACTERÍSTICAS

- Grosor de perfil súper bajo de 0,26" (6,6 mm) para un montaje
- Respaldo autoadhesivo para un montaje rápido y sencillo.
- Salida de alta potencia SAE Clase 1.
- Entrada multivoltaje 12~24 VCC.
- Incorporado 12 patrones de destellos seleccionables.
- LED de larga duración con capacidad para 100.000 horas de funcionamiento.
- La memoria no volátil recuerda el último patrón de destello utilizado durante el encendido.
- Sincronización de múltiples unidades en destello simultáneo o alterno.
- Protección contra inversión de polaridad.
- Diseño resistente a la intemperie y a las vibraciones para uso externo o interno.
- Base de aluminio para una disipación eficiente del calor y máxima durabilidad.

ESPECIFICACIONES

Cumple con: SAE J595 Clase 1 (R,A,B,W), CA13 (R,B,A),

ECE R10, IPX8

Elementos LED: 3 LED de alta potencia

No. Patrones de advertencia: 12

Voltaje de funcionamiento: 12 ~ 24 VCD

Corriente Promedio: 0,27 A a 12 VCD / 0,14 A a 24 VCD

(varía según el patrón de destello)

Corriente Máx.: 0,54 A a 12 VCD / 0,27 A a 24 VCD

Potencia Promedio: 3,25 Watts (varía según el patrón de destello)

Máx. Potencia: 6,5 Watts

Cables: Blanco-VCD: 200.00 mm (24 AWG)

Negro-GND: 200.00 mm (24 AWG)

Marrón : Patrones y sincronización de destello,

200.00 mm (24 AWG)

Clasificación del fusible: 1A

Sincronización: Hasta 15 unidades

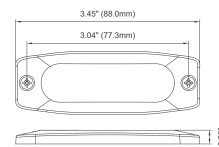
Temperatura de almacenamiento. (°C): $-40^{\circ} \sim +75^{\circ}$

Temperatura de trabajo. (°C): $-30^{\circ} \sim +65^{\circ}$

Color del LED: ROJO, AZUL, ÁMBAR, BLANCO, VERDE

Color de la lente: Claro

DIMENSIONES







Patrones de destellos			
1	Aleatorio	7	Cuádruple [SAE]
2	Continuo	8	Quintuple [SAE]
3	Sencillo [SAE] [CA13]	9	8 Destellos [SAE]
4	Mega	10	Sencillo-Cuadruple
5	Doble [SAE]	11	Sencillo H/L
6	Triple [SAE]	12	Sencillo-Triple-Quintuple

NO.PARTE

■ **SPL3-0013x-00R** (SAE)

■ SPL3-0023x-00R (ECE R10)

Reemplace x por Color:

B = LED azul y lente transparente

C = LED ámbar y lente transparente

G = LED verde y lente transparente R = LED rojo y lente transparente

W= LED blanco y lente transparente

ACCESORIOS

99-SPL3M00-000

SOPORTE EN L CABEZAL SIMPLE

