

SECO-LARM®



SL-126-A24Q/R

Luz estroboscópica, 6~24 V CC, roja

Description

- Para requisitos generales de señalización «informativos»
- La polaridad incorrecta no puede dañar el circuito ni consumir corriente
- Fácil instalación de 2 hilos, independientemente del voltaje. Además, si la luz estroboscópica está siendo alimentada por una batería, a medida que la batería se agote, la luz estroboscópica seguirá funcionando.
- Bajo consumo de corriente con una larga vida útil de más de 300 horas continuas (2 000 000 de destellos)
- Incluye la opción de lente ámbar, azul, transparente, verde o roja
- La lente está hecha de acrílico resistente a los impactos, la caja de plástico ABS resistente a los impactos
- Las luces estroboscópicas SECO-LARM SL-126-A24 vienen con una cubierta protectora interior. Esto protege el tubo de xenón de alto voltaje cuando se ha quitado la lente de color
- Uso en temperaturas que van desde -22 °F (-30 °C) a 140 °F (60 °C)
- SL-126-A24Q — Para uso de 6 a 24 voltios