

Luz indicadora LED metálica con rosca, para orificios de 19 mm de diámetro, plateada

Códigos de producto:

Kód produktu: AM6127

EAN13: -

HS kód: 85414100



Parámetros del producto:

Actual: 20 mA

Color: Plata

Cobertura: IP65

De por vida: 40.000 horas

Agujero de montaje: 19 mm

Cobertura de Cl: IK08

Variantes de productos:

Tensión: 3-6 V DC, 12-24 V DC, 110-220 V AC

Color de luz de fondo: Rojo, Verde, Azul, Amarillo, Blanco

Descripción del producto:

El indicador LED metálico de alta calidad HYD-L-19, con un diámetro de montaje de 19 mm, está diseñado para la señalización visual fiable de alimentación, funcionamiento o fallo del equipo. Ofrece un amplio rango de voltaje, cinco opciones de color (amarillo, azul, rojo, verde y blanco) y una carcasa metálica resistente con protección IP67, ideal para paneles industriales, cuadros eléctricos, instrumentos de medición y proyectos electrónicos domésticos.

Especificaciones técnicas

- **Modelo:** HYD-L-19
 - **Diámetro del orificio de montaje:** 19 mm
-

- **Rosca de la carcasa:** M19×1
- **Tensión de alimentación:** 3-6V / 12-24V / 110-220V (dependiendo de la variante)
- **Tipo de fuente de luz:** LED
- **Colores LED:** amarillo, azul, rojo, verde, blanco
- **Luminosidad:**
 - Rojo: 900-1200 mcd
 - Verde: 1600-2200 mcd
 - Amarillo: 1300-1800 mcd
 - Azul: 1000-1600 mcd
 - Blanco: 2000-2500 mcd
- **Corriente nominal del LED:** 10-20 mA (dependiendo de la versión de voltaje)
- **Material del cuerpo:** aleación metálica con acabado cromado
- **Tipo de conexión:** cables o terminales de tornillo
- **Nivel de protección:** IP65
- **Resistencia mecánica:** IK08 - mayor resistencia al impacto
- **Vida útil del LED:** hasta 40.000 horas
- **Dimensiones del cuerpo:** 25 × 24 mm
- **Longitud del cable:** aprox. 150 mm
- **Temperatura de funcionamiento:** de -20 °C a +55 °C
- **Peso:** 19 g

Funciones y características

- Montaje en un orificio de 19 mm de diámetro mediante una tuerca.
- Alto brillo y larga vida útil de los diodos LED
- La base ignífuga y la junta duradera garantizan la protección IP65.
- Cuerpo metálico elegante con alta resistencia mecánica
- Disponibilidad de cinco variantes de color para diversos fines de señalización
- Fácil instalación y uso universal en circuitos de CA y CC.

Ideal para

- Paneles de control industrial y cuadros de distribución
- Sistemas de automatización y CNC
- Equipos de laboratorio y de prueba
- proyectos electrónicos de bricolaje y modelismo
- Señalización de la potencia o el estado de funcionamiento del dispositivo

Contenido del paquete

- 1× luz indicadora LED metálica HYD-L-19 (color según la variante seleccionada)
 - 1 tuerca de montaje
 - 1 junta tórica de sellado para montaje impermeable
-

¿Por qué elegir este producto?

- Orificio de montaje de 19 mm: fácil instalación en la mayoría de los paneles.
- Protección IP65 y resistencia IK08 para un funcionamiento fiable en entornos hostiles
- Rango de alimentación universal (3-220 V CA/CC)
- Construcción metálica duradera con larga vida útil
- Disponibilidad de cinco opciones de color
- Aspecto estético, dimensiones compactas y mano de obra profesional

Galerie:

