

Lampka kontrolna LED metalowa z przewodami, do otworu o średnicy 19 mm, srebrna

Kody produktów:

Kód produktu: AM0337

EAN13: -

HS kód: 85414100

Parametry produktów:

Prąd: 20 mA

Kolor: Srebro

Pokrycie: IP65

Dożywno: 40 000 godzin

Otwór montażowy: 16 mm

Pokrycie IC: IK08



Warianty produktów:

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

Kolor podświetlenia: Czerwony, Zielony, Niebieski, Żółty, Biały

Opis wyrobu:

Profesjonalny metalowy wskaźnik LED o średnicy 19 mm przeznaczony jest do niezawodnej sygnalizacji zasilania, pracy lub awarii urządzenia. Dzięki szerokiemu zakresowi napięć i pięciu dostępnym kolorom (żółty, niebieski, czerwony, zielony, biały) idealnie nadaje się do przemysłowych paneli sterowania, rozdzielnic, przyrządów pomiarowych i projektów hobbystycznych.

Dane techniczne

- **Model:** HYD-L-19
- **Średnica otworu montażowego:** 19 mm
- **Napięcie zasilania:** 3-6 V / 12-24 V / 110-220 V (w zależności od

wariantu)

- **Typ źródła światła:** LED
- **Materiał korpusu:** metal (stop aluminium z chromowanym wykończeniem)
- **Kolory diod LED:** żółty, niebieski, czerwony, zielony, biały
- **Jasność:**
 - Czerwony: 900-1200 mcd
 - Zielony: 1600-2200 mcd
 - Żółty: 1300-1800 mcd
 - Niebieski: 1000-1600 mcd
 - Biały: 2000-2500 mcd
- **Prąd znamionowy LED:** 10-20 mA (w zależności od wersji napięciowej)
- **Stopień ochrony:** IP65
- **Odporność mechaniczna:** IK08
- **Żywotność diody LED:** do 40 000 godzin
- **Wymiary korpusu:** 25 × 23 mm
- **Gwint:** M19×1
- **Połączenie:** przewody 150 mm
- **Temperatura pracy:** od -25°C do +80°C
- **Waga:** 21 g

Funkcje i cechy

- Wysoka jasność i długa żywotność diod LED
- Metalowa obudowa z niepalną podstawą zapewniającą bezpieczną obsługę
- Uszczelnienie zapewnia odporność na kurz i wilgoć (IP65)
- Łatwy montaż w otworze o średnicy 19 mm
- Nadaje się do bezpośredniego podłączenia do napięcia stałego i przemiennego
- Różne warianty kolorystyczne zapewniające jasną i zwięzłą sygnalizację
- Elegancki, przemysłowy design i wysoka jakość wykonania

Idealny dla

- Sterowanie i pulpity nawigacyjne
- Rozdzielnice elektryczne
- Maszyny przemysłowe i urządzenia CNC
- Urządzenia elektroniczne i sprzęt laboratoryjny
- Projekty i moduły DIY do elektroniki hobbystycznej

Zawartość opakowania

- 1× lampa sygnalizacyjna metalowa HYD-L-19 (kolor według wybranego wariantu)
 - 1× nakrętka montażowa
-

- 1x pierścień uszczelniający (O-ring) chroniący przed wilgocią

Dlaczego warto wybrać ten produkt?

- Zwiększona średnica montażowa 19 mm dla stabilnego montażu
- Uniwersalny zakres zasilania 3-220 V AC/DC
- Wysokiej jakości konstrukcja metalowa o długiej żywotności
- Wysoka jasność i doskonała widoczność nawet w świetle dziennym
- Bezpieczny i szybki montaż w panelach lub rozdzielnicach
- Pięć kolorów dostępnych dla różnych celów sygnalizacyjnych

Galerie:

