

# LED-Metall-Schraubkontrollleuchte, für Lochdurchmesser 22 mm, silber

## Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM8439

EAN13: -

HS kód: 85414100

## Produktparameter:

Abdeckung: IP65

Befestigungsloch: 22 mm

Konstruktion: Durch Verschrauben

IC-Abdeckung: IK08



## Produktvarianten:

Farbe: Weiß, Gelb, Rot, Grün, Blau

Spannung: 3-6 V DC, 12-24 V DC,

110-220 V DC

## Beschreibung des Produkts:

Die professionelle LED-Anzeige aus Metall mit einem Durchmesser von 22 mm eignet sich ideal zur Statusanzeige von Geräten, Schaltschränken und in industriellen Anwendungen. Sie zeichnet sich durch hohe Langlebigkeit, lange Lebensdauer und die Auswahl aus fünf Farben und drei Spannungsoptionen aus und ist somit für ein breites Anwendungsspektrum geeignet.

## Technische Spezifikationen

- Betriebsspannung: 3-6 V / 12 V / 24 V / 110-220 V (je nach gewählter Variante)
  - Durchmesser der Befestigungsbohrung: 22 mm
  - Gehäusematerial: Metall
  - Anschlussart: Schraubklemmen
  - Lichtquelle: LED
  - Lichtfarbe: Rot, Gelb, Blau, Grün, Weiß
  - Lebensdauer: 40.000 Stunden
-

- Betriebstemperatur: -20 °C bis +55 °C
- Schutzart: IP65 (wasserdicht und staubdicht)
- Mechanische Festigkeit: IK08
- Gewicht: 24 g
- Abmessungen: D24,7 × 27,8 mm

### **Funktionen und Merkmale**

- Hochleistungs-LED-Anzeige
- Robustes Metallgehäuse, geeignet für industrielle Umgebungen
- Schnelle und sichere Installation dank Schraubklemmen
- Lange Lebensdauer und geringer Verbrauch
- Breite Kompatibilität dank dreier Spannungsbereiche
- Geeignet für Schalttafeln, Steuereinheiten und Heimwerkerprojekte

### **Ideal für**

- Bedienfelder und Steuerungssysteme
- Industriemaschinen und -ausrüstung
- Elektronikprojekte und Messtechnik
- Heimwerkerarbeiten und Änderungen an der Elektroinstallation

### **Packungsinhalt**

- 1× LED-Metallanzeige 22 mm (Farbe je nach Variante)
- Befestigungsmutter

### **Warum sollten Sie sich für dieses Produkt entscheiden?**

- Hohe Zuverlässigkeit und Langlebigkeit für professionelle und Hobbyanwendungen
- Auswahl aus fünf Farben und drei Spannungsstufen
- Robustes Design mit IP65-Schutz
- Einfache Montage in ein 22-mm-Loch
- Geeignet für ein breites Anwendungsspektrum – von der Industrie bis hin zu Heimwerkerprojekten

### **Galerie:**



