

Lampka diodowa KLP-3/W 230V



ROBERT STĘPIEŃ
HURTOWNIA CZĘŚCI ELEKTRONICZNYCH
podzespoly-elektroniczne.pl

Opis i dane produktu:

Informacje ogólne:

- Typ kontrolki: jednokolorowa
- Kolor podświetlenia: biały
- Kolor korpusu: czarny
- Materiał korpusu: tworzywo sztuczne

Dane techniczne:

- Norma: IEC 61243-3
- Podświetlenie: LED 230V
- Napięcie zasilania: 230AC/DC
- Rodzaj napięcia: AC/DC
- Żywotność elektryczna: przy 6 godz./dzień-min. 12 lat
- Max. pobór prądu: 5mA
- Pobór mocy: 1W
- Jasność: 800-1200mcd
- Klasa szczelności/ stopień ochrony (IP): IP20
- Przewód połączeniowy: LGY 0,5mm²

Parametry fizyczne:

- Średnica montażu: 6mm
- Średnica LEDy: 3mm
- Szerokość: 8mm
- Wysokość: 20mm
- Długość przewodu: 300mm



Lampki diodowe są przeznaczone do sygnalizacji świetlnej stanów obwodów elektrycznych. Stanowią alternatywne rozwiązanie dla lamp żarowych, neonowych i innych.

Zalety: długa żywotność, wysoka iluminacja, odporność na przepięcia, łatwość montażu, niski pobór mocy, niezawodność.

Sprawdź podobne oferty: dostępne kolory lampek diodowych jednokolorowych: niebieski, zielony, pomarańczowy, czerwony, biały, żółty/ rozmiary kloszy: 3 mm, 5 mm, 10 mm, 20 mm

www.podzespoly-elektroniczne.pl

Robert Stępień Hurtownia Części Elektronicznych; Adres: ul. Wolumen 2, pawilon 71; 01-912 Warszawa; tel.: 601 296 402 / sklep@podzespoly-elektroniczne.pl