

# Lampka diodowa KLP-20/G 12-24VAC/DC typu LED 12-24V (klosz 20mm)/ zielony



ROBERT STĘPIEŃ  
HURTOWNIA CZĘŚCI ELEKTRONICZNYCH  
podzespoly-elektroniczne.pl

## Informacje ogólne:

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

## Dane techniczne:

- **Norma: IEC 61243-3**
- Podświetlenie: LED 12-24V
- Napięcie zasilania: 12-24VAC/DC
- Rodzaj napięcia: AC/DC
- Żywotność elektryczna: przy 6 godz./dzień-min. 12 lat
- Max. pobór prądu: 20mA
- Pobór mocy: 1W
- Jasność: 80-120mcd
- Klasa szczelności/ stopień ochrony (IP): IP20
- Przewód połączeniowy: LGY 0,5mm<sup>2</sup>

## Parametry fizyczne:

- Głębokość montażowa: 13mm
- Średnica LEDy: 20mm
- Szerokość: 25mm
- Wysokość: 48mm
- Długość przewodu: 300mm

**Opis:** Lampki diodowe są przeznaczone do sygnalizacji świetlnej stanów obwodów elektrycznych. Stanowią alternatywne rozwiązanie dla lamp żarowych, neonowych i innych. Dzięki zastosowaniu dwóch podkładek redukcyjnych PR 13/22 istnieje możliwość zamocowania lampek KLP-10 i KLP-20 w otworach montażowych o średnicy 22,5mm. [na zamówienie]

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

**UWAGI:** 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](http://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](mailto:sklep@podzespoly-elektroniczne.pl)

