

Karta produktu:

**Żarówka LED E27 230V 1W kula barwa niebieska PC
SPECTRUM**

SPECTRUM LED



Producent:	SPECTRUM LED
Symbol:	75.0258
Kod producenta:	woj+11797
Kod EAN:	5907418704702

Opis produktu

Wysokiej jakości **Żarówka LED** z trzonkiem E27. Żarówka pozwala na uzyskanie **niebieskiej barwy** światła i znaczne **zmniejszenie zużycia energii** w porównaniu do tradycyjnych żarówek.

Zalety żarówek LED:

- Wysoki współczynnik oddawania barw (CRI > 80) zapewnia **żywe kolory**.
- Wymiana tradycyjnych żarówek na żarówki LED pozwala na **natychmiastową oszczędność energii** i przyczynienie się do ochrony środowiska.
- Żarówki LED pozwalają wyeliminować problem ciągłej wymiany żarówek, średnia trwałość znamionowa wynosi 17000h = **długa żywotność**.
- Żarówki zapewniają natychmiastowe oświetlenie przy włączeniu, żarówki LED nie muszą „rozgrzewać” się jak ich tradycyjne odpowiedniki.

Dane techniczne:

- Moc: **1 W**
- Prąd: **50 mA**
- Napięcie: **230 V**
- Zużycie energii: **1 kWh/1000h**
- Częstotliwość: **50 Hz**
- Współczynnik mocy: **0.4**
- Barwa światła: **Niebieska**
- Kąt rozsyłu światła: **270 °**
- Możliwość ściemniania: -
- Zakres temperatur pracy: **-20/+40 °C**
- Trwałość: **17000 h**
- Trzonek: **E27**
- Wymiary (A x B x C): **45x70 [mm]**
- Waga: **0.02 kg**
- Zastosowanie: **INT**

O producencie:

Firma **WOJNAROWSCY** rozpoczęła swą działalność w 1990 roku od dystrybucji źródeł światła do specjalnych celów. Z biegiem czasu, dzięki wieloletniemu doświadczeniu stali się specjalistami w branży oświetleniowej. Wychodząc naprzeciw oczekiwaniom konsumentów stworzyli cenioną markę **SPECTRUM LED**, której produkty wykorzystywane nie tylko w domach, ale także w przedsiębiorstwach i instytucjach. Źródła światła **SPECTRUM LED** są wyróżniane wieloma nagrodami, gdyż cechuje je nowoczesne wykonanie, wysoka jakość i duża energooszczędność.