

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/zarowka-led-e27-3000k-10w-932lm-230v-240-a60-pc-lite-p-88718.html>



## Żarówka LED E27 3000K 10W 932lm 230V 240° A60 PC LITE \*

Cena brutto	<b>7,10 zł</b>
Cena netto	<b>5,77 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny - magazyn producenta</b>
Numer katalogowy	<b>247385</b>
Producent	<b>LED line LITE</b>

### Opis produktu

**LED line LITE żarówka LED E27 10W 3000K to nowoczesne źródło światła, które doskonale łączy wydajność z energooszczędnością.**

Dzięki standardowemu gwintowi E27 jest kompatybilna z wieloma oprawami oświetleniowymi, co czyni ją uniwersalnym rozwiązaniem do zastosowań domowych i biurowych.

Moc wynosząca 10 W zapewnia wysoką efektywność przy jednoczesnym oszczędzaniu energii, a całkowity strumień świetlny o wartości 932 lumenów gwarantuje jasne i równomierne oświetlenie pomieszczenia. Temperatura barwy światła na poziomie 3000 K emituje przyjemną, ciepłą biel, która tworzy komfortową atmosferę idealną do relaksu oraz codziennych czynności.

Żarówka charakteryzuje się imponującą trwałością wynoszącą aż 50 000 godzin pracy oraz możliwością wykonania aż 50 000 cykli włączeń i wyłączeń.

Dzięki wysokiemu współczynnikowi odwzorowania barw Ra na poziomie  $\geq 80$  kolory są prezentowane naturalnie i wiernie.

Szeroki kąt świecenia wynoszący aż 240° pozwala na równomierne rozprowadzenie światła w przestrzeni bez efektu migotania, co dodatkowo wpływa na komfort użytkowania i chroni wzrok. Produkt spełnia nowoczesne standardy ekologiczne z klasą efektywności energetycznej F według norm UE z lat 2019/2015.

Wykonana z trwałego PVC obudowa zapewnia lekkość konstrukcji oraz odporność na uszkodzenia mechaniczne, co zwiększa żywotność produktu.

Żarówka została objęta trzyletnią gwarancją producenta, co świadczy o jej niezawodności oraz jakości wykonania.

Idealna do wnętrz mieszkalnych, biur czy przestrzeni komercyjnych - LED line LITE żarówka LED E27 to funkcjonalny wybór dla każdego, kto ceni sobie oszczędność energii połączoną z estetyką i wydajnością now.

**Klasa Energetyczna 2019/2015: F**

**Gwarancja:** 3

**Moc:** 10 W

**Napięcie:** 220-240 V AC

**Temperatura barwy światła:** 3000 K

**Barwa światła:** Biała

**Współczynnik odwzorowania barw Ra:** 80

**Wydajność świetlna:** 93

**Całkowity strumień świetlny:** 932 lm

**Okres trwałości L70B50:** 50000 h

**L80B\*- różnica B10-B50  $\approx 1\%$  (według LightingEurope)-pomijalna:** 35000 h

**Kroki MacAdama:**  $\leq 6$

**Częstotliwość napięcia zasilania:** 50/60Hz

**Typ lampy:** A60

**Średnica oprawy:** 60 mm

**Kąt świecenia:** 240 °

**Trwałość:** 50 000 h

---

**Współczynnik mocy PF:** 0,5  
**Ilość cykli włącz/wyłącz:** 50000  
**Temperatura pracy:** -20÷40  
**Do zastosowań:** Wewnątrz pomieszczeń  
**Wysokość:** 109  
**EPREL ID:** 632327  
**Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL):** Tak  
**Materiał (obudowa):** Poliwęglan