

OBSZAR ZASTOSOWAŃ:

- Wewnątrz pomieszczeń w budynkach mieszkalnych, usługowych i handlowych

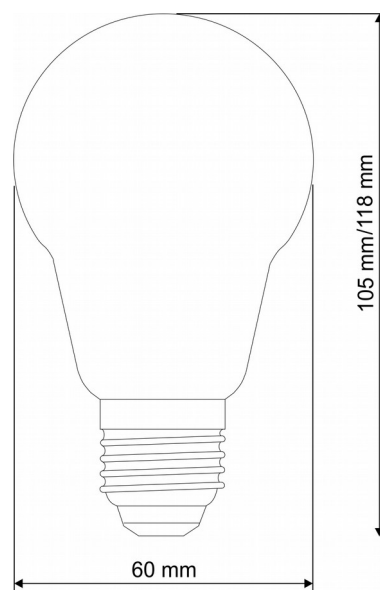


Symbol żarówki LED	Moc	Strumień świetlny	Wymiary
ZR B05/230E27K301	5W	480 lm	105 x 60 mm
ZR B07/230E27K301	7W	680 lm	118 x 60 mm

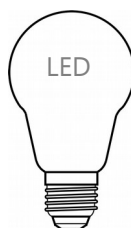
Żarówka LED na gwincie E27 to doskonały zamiennik żarówki tradycyjnej. Duża równomierność światła, przyjemna i ciepła barwa, wysoka skuteczność świetlna i niski pobór prądu powodują, że żarówka LED idealnie nadaje się do oświetlenia pomieszczeń w budynkach mieszkalnych, usługowych i handlowych.

PARAMETRY:

- zasilanie 170-265V, ~50Hz
- źródło światła LED SMD 2835
- temperatura barwowa 3000K
- współczynnik oddawania barw Ra >80
- kąt świecenia 360°
- trwałość źródła LED 25 000h
- klasa energetyczna A+
- ilość cykli włącz/wyłącz 15 000
- temperatura pracy -20° do +40°C
- gwint E27
- materiał wykonania szkło barwy mlecznej
- waga 0,46 kg



Zamiennik LED żarówki tradycyjnej



OSZCZĘDNOŚĆ

5W = 50W
7W = 70W

