

# Żarówka LED A E27 24V AC/DC 7W / 770lm

Kod ElektriKo: 105684



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Moc **7w**
- Temperatura barwowa [K] **3000K**
- Strumień świetlny [lm] **770lm**
- Wymiary [mm] **Φ60× 109mm**
- Moc **7w**
- Temperatura barwowa [K] **3000K**
- Strumień świetlny [lm] **770lm**
- Wymiary [mm] **Φ60× 109mm**
- Trzonek **E27**
- Napięcie [V] **24 AC/DC**

Moc: 7.0W (odpowiednik 65W)

Barwa światła: biała ciepła (3000K)

Strumień świetlny: 770lm

Kąt świecenia: 270°

Napięcie: 24V DC

Kształt: klasyczny

Wersja: matowa

Trzonek: E27

Wymiary: Φ60×109mm

Ilość diod LED: 16xSMD5630

Opcja ściemniania: nie

CRI (Ra): >80

Radiator: aluminium+PC

\*Driver IC

Żarówka wymaga zasilacza przystosowanego specjalnie do współpracy z oświetleniem ledowym.

Niedopuszczalne jest stosowanie zasilaczy do halogenów, które powodują uszkodzenie produktu.

Przed zakupem prosimy o upewnienie się jaki rodzaj zasilacza państwo posiadają.