



Cechy użytkowe:

- Klasa Energooszczędności **A**
- **Pewny start**
- **Stabilne świecenie** przy zmianach napięcia zasilania **230-240VAC**
- Wysoka efektywność
- Szeroki zakres temperatur otoczenia **-10 °C do +40 °C**
- Współczynnik mocy lampy PF ≥ 0,55
- Typ palnika: **T2**
- **Trwałość 10 000 godzin**
- Liczba włączeń ≥ 10 000 razy
- **Temperatura barwowa 2700K**
- Zawartość Hg < 1,5mg
- Czas zapłonu < 2,0s
- Współczynnik zachowania strumienia świetlnego 70%

Dane techniczne:

Kod produktu	Moc [W]	Strumień świetlny [lm]	Wydajność [lm/W]	Ekwiwalent żarówki [W]	Czas nagrzewania się lampy do 60% [sek]	Prąd wejściowy [mA]	Współczynnik oddawania barw [Ra]	Trzonek	Długość [mm]	Szerokość [mm]
C-SLCA-7W-E14	7	300	42	30	<40	49	>80	E14	108	38
C-SLCA-9W-E14	9	430	47	40	<40	64	>80	E14	118	38
C-SLCA-7W-E27	7	300	42	30	<40	51	>80	E27	105	37
C-SLCA-9W-E27	9	430	47	40	<40	62	>80	E27	115	37

