



Cechy użytkowe :

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

Dane techniczne:

| Kod produktu | Moc [W] | Strumień świetlny [lm] | Wydajność [lm/W] | Ekwiwalent żarówki [W] | Czas nagrzewania się lampy do 60% pełnego strumienia świetlnego [s] | Prąd wejściowy [mA] | Współ. oddawania barw [Ra] | Trzonek | Długość [mm] | Średnica [mm] |
|------------------|---------|------------------------|------------------|------------------------|---|---------------------|----------------------------|---------|--------------|---------------|
| C-SLT2FS-7W-E14 | 7,0 | 390 | 55 | 35 | <40 | 55 | >80 | E14 | 87 | 42 |
| C-SLT2FS-9W-E14 | 9,0 | 510 | 56 | 45 | <40 | 62 | >80 | E14 | 89 | 42 |
| C-SLT2FS-11W-E14 | 11,0 | 670 | 60 | 55 | <40 | 84 | >80 | E14 | 96 | 42 |
| C-SLT2FS-13W-E14 | 13,0 | 820 | 63 | 65 | <40 | 94 | >80 | E14 | 108 | 42 |
| C-SLT2FS-7W-E27 | 7,0 | 390 | 55 | 35 | <40 | 57 | >80 | E27 | 85 | 42 |
| C-SLT2FS-9W-E27 | 9,0 | 510 | 56 | 45 | <40 | 64 | >80 | E27 | 87 | 42 |
| C-SLT2FS-11W-E27 | 11,0 | 670 | 60 | 55 | <40 | 82 | >80 | E27 | 94 | 42 |
| C-SLT2FS-13W-E27 | 13,0 | 820 | 63 | 65 | <40 | 96 | >80 | E27 | 104 | 42 |
| C-SLT2FS-15W-E27 | 15,0 | 960 | 64 | 70 | <40 | 98 | >80 | E27 | 108 | 42 |
| C-SLT2FS-18W-E27 | 18,0 | 1155 | 64 | 85 | <40 | 126 | >80 | E27 | 109 | 54 |
| C-SLT2FS-20W-E27 | 20,0 | 1270 | 63 | 90 | <40 | 135 | >80 | E27 | 115 | 54 |
| C-SLT2FS-23W-E27 | 23,0 | 1500 | 65 | 105 | <40 | 156 | >80 | E27 | 121 | 54 |

