



### Cechy użytkowe :

- Klasa Energooszczędności **A**
- **Pewny start**
- **Stabilne świecenie** przy zmianach napięcia zasilania **230-240VAC**
- Wysoka efektywność
- PF ≥ 0,55
- Szeroki zakres temperatur otoczenia **-10°C do +40°C**
- 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-SLT2FS-7W-E14	7	300	42	30	<40	55	>80	E14	87	42
C-SLT2FS-9W-E14	9	430	47	40	<40	62	>80	E14	89	42
C-SLT2FS-11W-E14	11	670	60	55	<40	84	>80	E14	96	42
C-SLT2FS-13W-E14	13	820	63	65	<40	94	>80	E14	108	42
C-SLT2FS-7W-E27	7	300	42	30	<40	57	>80	E27	85	42
C-SLT2FS-9W-E27	9	430	47	40	<40	64	>80	E27	87	42
C-SLT2FS-11W-E27	11	670	60	55	<40	82	>80	E27	94	42
C-SLT2FS-13W-E27	13	820	63	65	<40	96	>80	E27	104	42
C-SLT2FS-15W-E27	15	960	64	70	<40	98	>80	E27	108	42
C-SLT2FS-18W-E27	18	1155	64	85	<40	126	>80	E27	109	54
C-SLT2FS-20W-E27	20	1270	63	90	<40	135	>80	E27	115	54
C-SLT2FS-23W-E27	23	1500	65	105	<40	156	>80	E27	121	54

