

# Ampoule LED à filament St64 E27 9 W 2 200 K Or

Kod Electriquo: 78675 Kod Bowi: 5207



## Dane techniczne:

- Pouvoir **6W**
- Température de couleur [K] **2200K**
- Tension [V] **230Vac**
- Fréquence nominale f [Hz] **50Hz**
- Pouvoir **6W**
- Température de couleur [K] **2200K**
- Tension [V] **230Vac**
- Fréquence nominale f [Hz] **50Hz**

Index	5207
Moc [W]	6W
Napięcie zasilania:	230Vac
Częstotliwość znamionowa f (Hz)	50Hz
Strumień światła [lm]	520

Temperatura barwowa [K]	2200K
CRI (Ra)	>80
Kąt świecenia	360°
Ilość diod	6
Rodzaj diod	Filament LED
Rodzaj trzonka	E27
Współczynnik mocy PF	0.6
Nominalny okres trwałości (h)	35000
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości	70%
Kolor obudowy:	transparentny
Materiał obudowy:	szkło
Dyfuzor (klosz):	szkło
Optymalne warunki eksploatacji (temperatura użytkowania)	od -25 do +50 °C
Czas zapłonu	0,2s
Liczba cykli włącz/wyłącz	100000x
Czas nagrzania lampy do 60% pełnego strumienia świetlnego	0,1s
Czas nagrzania lampy do 90% pełnego strumienia świetlnego	0,2s
Certyfikaty:	CE RoHS