



Specyfikacja Osram LED Superstar
Classic E14 Świeca Włókno
Przezroczysty 2.2W 300lm - 927 Bardzo
Ciepła Biel | Ściemnianie - Zamienne
25W

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	253392
EAN	4099854084096
Kod Producenta	4099854084096
Producent	Osram
Nazwa producenta	LED SUPERSTAR PLUS CLASSIC B FILAMENT 2.2W 927 Clear E14
Ilość w opakowaniu zbiorczym	1
Gwarancja	5 lat
Klasa efektywności energetycznej	D
Żywotność (h)	15000

Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	E14 LED
Zamienne (W)	25
Napięcie lampy (V)	220-240
Moc (W)	2.2W
Ściemnianie	Tak
Trzonek	E14
Kod Koloru	927 Ekstra Ciepły Biały
Kolor światła	2700 Ekstra Ciepły Biały

Oddawanie barw (Ra)	90-99 - Doskonałe odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Koloru	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	300lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	136
Power factor	>0.40
Typ sensora	Bez czujnika

Informacje o żarówce

Wykończenie lampy	Przejrzysty
LED Włókno	Nie

Wymiary

Wysokość (mm)	100
Średnica (mm)	35
Kształt	Świeczka
Dokładny kształt	B35

Dlaczego Nowazarowka?

 **5500 żarówek i opraw** Bezpośrednia dostępność towaru

 Wszystko w ramach gwarancji **Do 7 lat gwarancji**  **Płać** bezpiecznie