



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 Kolorur | 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 |