



**Specyfikacja Osram LED Superstar E27  
Gruszka Włókno Przezroczysty 5.8W  
806lm - 927 Bardzo Ciepła Biel |  
Najlepsze Renderowanie Kolorów -  
Ściemnianie - Zamienne 60W**

[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

Numer artykułu	250063
EAN	4058075602458
Kod Producenta	4058075602458
Producent	Osram
Nazwa producenta	LSSPCLA60D 5,8W/927 230V FIL E27FS1
Ilość w opakowaniu zbiorczym	6
Gwarancja	4 lat
Klasa efektywności energetycznej	D
Żywotność (h)	15000

## Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	E27 LED
Zamienne (W)	60
Napięcie lampy (V)	220-240
Moc (W)	5.8W
Ściemnianie	Tak
Trzonek	E27
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)	806lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	138
Power factor	>0.50
Typ sensora	Bez czujnika

## Informacje o żarówce

---

Wykończenie lampy	Przejrzysty
LED Włókno	Tak
Seria	Superstar

## Wymiary

---

Wysokość (mm)	105
Średnica (mm)	60
Kształt	Gruszka
Dokładny kształt	A60