



Specyfikacja Osram LED Superstar E14
Świeca Włókno Matowy 3.4W 470lm -
940 Zimna Biel | Najlepsze
Renderowanie Kolorów - Ściemnianie -
Zamienne 40W

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	250049
EAN	4058075602793
Kod Producenta	4058075602793
Producent	Osram
Nazwa producenta	LSSPCLB40D 3,4W/940 230VGLFR E14FS1
Ilość w opakowaniu zbiorczym	6
Gwarancja	4 lat
Klasa efektywności energetycznej	D
Żywotność (h)	15000

Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	E14 LED
Zamienne (W)	40
Napięcie lampy (V)	220-240

Moc (W)	3.4W
Ściemnianie	Tak
Trzonek	E14
Kod Koloru	940 Chłodny Biały
Kolor światła	4000 Chłodny Biały
Oddawanie barw (Ra)	90-99 - Doskonałe odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Kolorur	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	470lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	138
Power factor	>0.40
Typ sensora	Bez czujnika

Informacje o żarówce

Wykończenie lampy	Matowy
LED Włókno	Tak
Seria	Superstar

Wymiary

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