



**Specyfikacja Osram LED Spot GU10
PAR16 2W 360lm 36D - 827 Bardzo
Ciepła Biel | Zamienne 50W - Ultra
Efficiency**

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	250280
EAN	4099854071713
Kod Producenta	4099854071713
Producent	Osram
Nazwa producenta	LSSPPR165036 2W/827 230VEELAGU10FS1
Ilość w opakowaniu zbiorczym	6
Gwarancja	5 lat
Klasa efektywności energetycznej	A
Żywotność (h)	50000

Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	GU10 LED
Zamienne (W)	50
Moc (W)	2W
Kąt świecenia (w stopniach)	36
Ściemnianie	Nie
Trzonek	GU10
Kod Koloru	827 Ekstra Ciepły Biały
Kolor światła	2700 Ekstra Ciepły Biały

Oddawanie barw (Ra)	80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Kolorur	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	360lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	180
Power factor	>0.40
Typ sensora	Bez czujnika

Informacje o żarówce

Wykończenie lampy	Przejrzysty
Seria	LED LAMPS ENERGY ULTRA-EFFICIENT

Wymiary

Wysokość (mm)	54
Średnica (mm)	50
Kształt	Reflektor
Dokładny kształt	PAR16