



**Specyfikacja Osram LED Superstar  
Reflektor Spot GU10 PAR11 3W 230V  
36D - 827 Bardzo Ciepła Biel |  
Ściemnianie - Zamienne 35W**

[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

Numer artykułu	250249
EAN	4099854064111
Kod Producenta	4099854064111
Producent	Osram
Nazwa producenta	LSPAR11D3536 3W/827 230V GU10 FS1
Ilość w opakowaniu zbiorczym	6
Gwarancja	4 lat
Klasa efektywności energetycznej	F
Żywotność (h)	25000

## Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	GU10 LED
Zamienne (W)	35
Moc (W)	3W
Kąt świecenia (w stopniach)	36
Ściemnianie	Tak
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 Koloru	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	230lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	76
Power factor	>0.50
Typ sensora	Bez czujnika

## Informacje o żarówce

Wykończenie lampy	Przejrzysty
Seria	Superstar

## Wymiary

Wysokość (mm)	48
Średnica (mm)	35
Kształt	Reflektor

## Dlaczego Nowazarowka?



**5500 żarówek i opraw** Bezpośrednia dostępność towaru



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



**Płać** bezpiecznie