



## Specyfikacja Noxion LED Spot GU10 PAR16 5.5W 560lm 36D - 827 Bardzo Ciepła Biel | Zamienne 78W

[Zobacz produkt](#)

### Ogólne

Numer artykułu	250692
EAN	8719157053174
Kod Producenta	8719157053174
Producent	Noxion
Nazwa producenta	Noxion LEDspot GU10 5.5-78W 827 36D 560lm ND
Ilość w opakowaniu zbiorczym	100
Gwarancja	3 lat
Klasa efektywności energetycznej	E
Żywotność (h)	25000

### Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	GU10 LED
Zamienne (W)	80
Napięcie lampy (V)	220-240
Moc (W)	5.5W
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 Koloru	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	560lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	101.8
Typ sensora	Bez czujnika

## Informacje o żarówce

Wykończenie lampy	Przejrzysty
-------------------	-------------

## Wymiary

Wysokość (mm)	50
Długość (mm)	53
Średnica (mm)	50
Kształt	Spot
Dokładny kształt	PAR16

## Dlaczego Nowazarowka?

 **5500 żarówek i opraw** Bezpośrednia dostępność towaru

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