



Specyfikacja Noxion LED Spot GU10
PAR16 5.5W 560lm 36D - 830 Ciepła
Biel | Zamienne 75W

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	241958
EAN	8719157031769
Kod Producenta	8719157031769
Producent	Noxion
Nazwa producenta	Noxion LEDspot GU10 5.5-75W 830 36D 560lm ND
Ilość w opakowaniu zbiorczym	100
Gwarancja	2 lat
Klasa efektywności energetycznej	E
Żywotność (h)	15000

Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	GU10 LED
Zamienne (W)	75
Napięcie lampy (V)	220-240
Moc (W)	5.5W
Kąt świecenia (w stopniach)	36
Ściemnianie	Nie
Trzonek	GU10
Kod Koloru	830 Ciepły Biały

Kolor światła	3000 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

Seria **Lucent**

Wymiary

Wysokość (mm) **50**

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