



Specyfikacja Noxion Spot LED Spot
G53 AR111 7.2W 450lm 40D - 918-927
Dim To Warm | Najlepsze
Renderowanie Kolorów - Ściemnianie -
Zamienne 50W

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	244362
EAN	8719157036887
Kod Producenta	8719157036887
Producent	Noxion
Nazwa producenta	Noxion LEDspot AR111 G53 12V 7.2-50W 918-927 40D 450lm DIM to WARM
Ilość w opakowaniu zbiorczym	36
Gwarancja	5 lat
Klasa efektywności energetycznej	G
Żywotność (h)	45000

Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	G53 LED
Zamienne (W)	50
Napięcie lampy (V)	12
Moc (W)	7.2W
Kąt świecenia (w stopniach)	40
Ściemnianie	Tak
Trzonek	G53

Kod Koloru	918 Ekstra Ciepły Biały, 927 Ekstra Ciepły Biały
Kolor światła	1800 Ekstra Ciepły Biały, 2700 Ekstra Ciepły Biały
Oddawanie barw (Ra)	90-99 - Doskonałe odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Koloru	Dim To Warm
Strumień świetlny (Lumen)	450lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	62
Typ sensora	Bez czujnika

Informacje o żarówce

Seria	Lucent
-------	--------

Wymiary

Wysokość (mm)	55
Średnica (mm)	110.7
Kształt	Spot
Dokładny kształt	AR111

Dlaczego Nowazarowka?

 **5500 żarówek i opraw** Bezpośrednia dostępność towaru

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