



Specyfikacja Noxion LED Spot G53 AR111 7.4W 450lm 40D - 930 Bardzo Ciepła Biel | Najlepsze Renderowanie Kolorów - Ściemnianie - Zamienne 50W

[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

Numer artykułu	254678
EAN	8719157065498
Kod Producenta	8719157065498
Producent	Noxion
Nazwa producenta	Noxion LEDspot AR111 G53 12V 7.4-50W 930 40D 450lm DIM
Ilość w opakowaniu zbiorczym	50
Gwarancja	2 lat
Klasa efektywności energetycznej	G
Żywotność (h)	40000

## Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	G53 LED
Zamienne (W)	50
Napięcie lampy (V)	12
Moc (W)	7.4W
Kąt świecenia (w stopniach)	40
Ściemnianie	Tak
Trzonek	G53
Kod Koloru	930 Ciepły Biały

Kolor światła	3000 Ciepły Biały
Oddawanie barw (Ra)	90-99 - Doskonałe odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Koloru	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	450lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	61
Power factor	>0.50
Typ sensora	Bez czujnika

## Informacje o żarówce

Wykończenie lampy	Przejrzysty
Seria	Spot

## Wymiary

Wysokość (mm)	50
Długość (mm)	50
Kształt	Spot
Dokładny kształt	AR111

## Dlaczego Nowazarowka?



**5500 żarówek i opraw** Bezpośrednia dostępność towaru



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



**Płać** bezpiecznie