



Specyfikacja Noxion LED Spot G53
AR111 7.4W 450lm 24D - 930 Ciepła
Biel | Najlepsze Renderowanie
Kolorów - Ściemnianie - Zamienne
50W

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	254676
EAN	8719157065511
Kod Producenta	8719157065511
Producent	Noxion
Nazwa producenta	Noxion LEDspot AR111 G53 12V 7.4-50W 930 24D 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)	24
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