



Specyfikacja Noxion LED Spot G53  
AR111 11.7W 800lm 24D - 930 Bardzo  
Ciepła Biel | Najlepsze Renderowanie  
Kolorów - Ściemnianie - Zamienne  
75W

[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

Numer artykułu	254680
EAN	8719157065467
Kod Producenta	8719157065467
Producent	Noxion
Nazwa producenta	Noxion LEDspot AR111 G53 12V 11.7-75W 930 24D 800lm 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)	75
Napięcie lampy (V)	12
Moc (W)	11.7W
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 Kolorur	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	800lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	68
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