



Specyfikacja Noxion LED Spot G53 AR111 7.3W 550lm 24D - 918-927 Dim to Warm | Najlepsze Renderowanie Kolorów - Ściemnianie - Zamienne 50W

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	249460
EAN	8719157051156
Kod Producenta	8719157051156
Producent	Noxion
Nazwa producenta	Noxion LEDspot AR111 G53 12V 7.2W 50W 918 927 24D 450lm DIM to WARM
Ilość w opakowaniu zbiorczym	36
Gwarancja	5 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)	7.2W
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)	68.1
-----------------------------	------

Power factor	>0.50
--------------	-------

Typ sensora	Bez czujnika
-------------	--------------

Informacje o żarówce

Wykończenie lampy	Przejrysty
-------------------	------------

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

Wymiary

Wysokość (mm)	55
---------------	----

Długość (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