



Specyfikacja Noxion LED Spot GU10  
PAR16 4.6W 420lm 36D - 840 Zimna  
Biel | Ściemnianie - Zamienne 50W

[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

Numer artykułu	244564
EAN	8719157038836
Kod Producenta	8719157038836
Producent	Noxion
Nazwa producenta	Noxion LEDspot GU10 4-50W 840 36D 345lm DIM
Ilość w opakowaniu zbiorczym	100
Gwarancja	2 lat
Klasa efektywności energetycznej	F
Żywotność (h)	25000

## Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	GU10 LED
Zamienne (W)	50
Napięcie lampy (V)	220-240
Moc (W)	4.6W
Kąt świecenia (w stopniach)	36
Ściemnianie	Tak
Trzonek	GU10
Kod Koloru	840 Chłodny Biały

Kolor światła	4000 Chłodny Biały
Oddawanie barw (Ra)	80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Koloru	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	420lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	95.7
Typ sensora	Bez czujnika

## Informacje o żarówce

Wykończenie lampy	Przejrzysty
Wykończenie reflektora	Clear
Seria	Lucent

## Wymiary

Wysokość (mm)	50
Średnica (mm)	52
Kształt	Spot
Dokładny kształt	PAR16

## Dlaczego Nowazarowka?

 **5500 żarówek i opraw** Bezpośrednia dostępność towaru

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