



Specyfikacja Noxion LED Spot GU10  
PAR16 2.4W 230lm 36D - 827 Bardzo  
Ciepła Biel | Zamienne 35W



[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

Numer artykułu	254656
EAN	8719157065313
Kod Producenta	8719157065313
Producent	Noxion
Nazwa producenta	Noxion LEDspot GU10 2.4-35W 827 36D 230lm ND
Ilość w opakowaniu zbiorczym	100
Gwarancja	2 lat
Klasa efektywności energetycznej	E
Żywotność (h)	25000

## Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	GU10 LED
Zamienne (W)	35
Napięcie lampy (V)	220-240
Moc (W)	2.4W
Kąt świecenia (w stopniach)	36
Ściemnianie	Nie
Trzonek	GU10
Kod Koloru	827 Ekstra Ciepły Biały

Kolor światła	2700 Ekstra Ciepły Biały
Oddawanie barw (Ra)	80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Koloru	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	230lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	96
Power factor	>0.40
Typ sensora	Bez czujnika

## Informacje o żarówce

Wykończenie lampy	Przejrzysty
Seria	Spot

## Wymiary

Wysokość (mm)	100
Długość (mm)	100
Kształt	Spot
Dokładny kształt	PAR16

## Dlaczego Nowazarowka?



**5500 żarówek i opraw Bezpośrednia** dostępność towaru



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



**Płać** bezpiecznie