



Specyfikacja Noxion LED Spot GU10  
PAR16 3W 230lm 36D - 827 Bardzo  
Ciepła Biel | Ściemnianie - Zamienne  
35W

[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

Numer artykułu	241957
EAN	8719157031752
Kod Producenta	8719157031752
Producent	Noxion
Nazwa producenta	Noxion LEDspot GU10 3-35W 827 36D 230lm DIM
Ilość w opakowaniu zbiorczym	100
Gwarancja	2 lat
Klasa efektywności energetycznej	F
Żywotność (h)	15000

## Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	GU10 LED
Zamienne (W)	35
Napięcie lampy (V)	220-240
Moc (W)	3W
Kąt świecenia (w stopniach)	36
Ściemnianie	Tak
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)	90
Typ sensora	Bez czujnika

## Informacje o żarówce

EOC8	8719157031752
Wykończenie lampy	Przejrzysty
Seria	Lucent

## Wymiary

Wysokość (mm)	53
Średnica (mm)	50
Kształt	Spot
Dokładny kształt	PAR16

## Dlaczego Nowazarowka?



**5500 żarówek i opraw Bezpośrednia** dostępność towaru



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



**Płać** bezpiecznie