



Specyfikacja Noxion LED Spot GU10
PAR16 3.6W 345lm 36D - 830 Ciepła
Biel | Zamienne 50W



[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	254658
EAN	8719157065290
Kod Producenta	8719157065290
Producent	Noxion
Nazwa producenta	Noxion LEDspot GU10 3.6-50W 830 36D 345lm 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)	50
Napięcie lampy (V)	220-240
Moc (W)	3.6W
Kąt świecenia (w stopniach)	36
Ściemnianie	Nie
Trzonek	GU10
Kod Koloru	830 Ciepły Biały

Kolor światła	3000 Ciepły Biały
Oddawanie barw (Ra)	80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Koloru	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	345lm
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