



Specyfikacja Noxion Lucent PL-S LED  
2.8W - 827 Bardzo Ciepła Biel | 2-Piny -  
Zamienne 5W



[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

Numer artykułu	248455
EAN	8719157046763
Kod Producenta	8719157046763
Producent	Noxion
Nazwa producenta	Noxion Lucent LED PLS (EM/Mains) V2.0 2.8W/827/2-Pin G23 (5W eqv.)
Ilość w opakowaniu zbiorczym	100
Gwarancja	2 lat
Klasa efektywności energetycznej	E
Żywotność (h)	30000

## Informacje techniczne

Technologia	LED
Zamienne (W)	5
Moc (W)	2.8W
Ściemnianie	Nie
Trzonek	G23 (2-Pins)
Liczba pinów	2
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)	368lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	131
Rodzaj produktu	PL-S / Dulux-S S/E LED
Typ sensora	Bez czujnika

## Informacje o żarówce

Statecznik	Konwencjonalny (EM); Sieć (AC) z rozrusznikiem
Wykończenie lampy	Matowy
Rotatable	Nie
Seria	Lucent

## Wymiary

Długość (mm)	136
Szerokość (mm)	32
Wysokość (mm)	21

## Dlaczego Nowazarowka?

 **5500 żarówek i opraw** Bezpośrednia dostępność towaru



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



**Płać** bezpiecznie