



Specyfikacja Noxion Lucent PLC LED  
(EM/Mains) V2.0 5.2W 700lm 840  
Zimna Biel | 2-Piny - Zamienne 13W

[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

Numer artykułu	260453
EAN	8719157081191
Kod Producenta	8719157081191
Producent	Noxion
Nazwa producenta	Noxion Lucent LED PLC (EM/Mains) V2.0 5.2W/840/2-Pin G24d-1 (13W eqv.)
Ilość w opakowaniu zbiorczym	100
Gwarancja	3 lata
Klasa efektywności energetycznej	E
Żywotność (h)	30000

## Informacje techniczne

Technologia	LED
Zamienne (W)	13
Moc (W)	5.2W
Ściemnianie	Nie
Trzonek	G24d-1 (2 piny)
Liczba pinów	2
Power factor	>0.90
Kod Koloru	840 Chłodny Biały
Kolor światła	4000 Chłodny Biały

Oddawanie barw (Ra)	80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Kolorur	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	700lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	134
Rodzaj produktu	PL-C / Dulux-D D/E LED
Typ sensora	Bez czujnika

## Informacje o żarówce

---

Statecznik	Sieć (AC) bezpośrednio na 230V zasilanie, Konwencjonalny (EM)
Wykończenie lampy	Matowy
Rotatable	Nie

## Wymiary

---

Szerokość (mm)	35
Wysokość (mm)	35
Średnica (mm)	35