



Specyfikacja Noxion Lucent PLC LED
(EM/Mains) V2.0 5.2W 650lm 830
Ciepła Biel | 2-Piny - Zamienne 13W

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

| | |
|----------------------------------|--|
| Numer artykułu | 260452 |
| EAN | 8719157081184 |
| Kod Producenta | 8719157081184 |
| Producent | Noxion |
| Nazwa producenta | Noxion Lucent LED PLC (EM/Mains) V2.0 5.2W/830/2-Pin G24d-1 (13W eqv.) |
| Ilość w opakowaniu zbiorczym | 100 |
| Gwarancja | 3 lat |
| 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 | 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) | 650lm |
| Skuteczność świetlna (Lm/W) | 125 |
| 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 |

Dlaczego Nowazarowka?

 **5500 żarówek i opraw** Bezpośrednia dostępność towaru



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



Płać bezpiecznie