



Specyfikacja Noxion Lucent PL-S LED 2.8W - 840 Zimna Biel | 2-Piny - Zamienne 5W



[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	248457
EAN	8719157046787
Kod Producenta	8719157046787
Producent	Noxion
Nazwa producenta	Noxion Lucent LED PLS (EM/Mains) V2.0 2.8W/840/2-Pin G23 (5W eqv.)
Ilość w opakowaniu zbiorczym	100
Gwarancja	2 lat
Klasa efektywności energetycznej	D
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	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)	382lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	136
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