



Specyfikacja Noxion Lucent PL-S LED 6W - 827 Bardzo Ciepła Biel | 2-Piny - Zamienne 11W



[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	248464
EAN	8719157046855
Kod Producenta	8719157046855
Producent	Noxion
Nazwa producenta	Noxion Lucent LED PLS (EM/Mains) V2.0 6W/827/2-Pin G23 (11W eqv.)
Ilość w opakowaniu zbiorczym	100
Gwarancja	2 lat
Klasa efektywności energetycznej	E
Żywotność (h)	30000

Informacje techniczne

Technologia	LED
Zamienne (W)	11
Moc (W)	6W
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 Kolorur	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	765lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	128
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)	237
Szerokość (mm)	32
Wysokość (mm)	21