



Specyfikacja Noxion Lucent PL-C LED 3.6W - 830 Ciepła Biel | 2-Piny - Zamienne 10W



[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	248453
EAN	8719157046909
Kod Producenta	8719157046909
Producent	Noxion
Nazwa producenta	Noxion Lucent LED PLC (EM/Mains) V2.0 3.6W/830/2-Pin G24d-1 (10W eqv.)
Ilość w opakowaniu zbiorczym	100
Gwarancja	2 lat
Klasa efektywności energetycznej	E
Żywotność (h)	30000

Informacje techniczne

Technologia	LED
Zamienne (W)	10
Moc (W)	3.6W
Ściemnianie	Nie
Trzonek	G24d-1 (2 piny)
Liczba pinów	2
Kod Koloru	830 Ciepły Biały
Kolor światła	3000 Ciepły Biały
Oddawanie barw (Ra)	80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów

Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Kolorur	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	473lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	131
Rodzaj produktu	PL-C / Dulux-D D/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)	137
Szerokość (mm)	35
Wysokość (mm)	35