



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 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	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)	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