



Specyfikacja Philips LED Spot Master  
GU10 PAR16 2.1W 375lm 36D - 827  
Bardzo Ciepła Biel | Zamienne 50W



[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

Numer artykułu	251375
EAN	8720169307926
Kod Producenta	8720169307926
Producent	Philips
Nazwa producenta	MAS LEDspot UE 2.1-50W GU10 DIM 827 EELA
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Gwarancja	5 lat
Klasa efektywności energetycznej	A
Żywotność (h)	50000

## Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	GU10 LED
Zamienne (W)	50
Napięcie lampy (V)	220-240
Moc (W)	2.1W
Kąt świecenia (w stopniach)	36
Ściemnianie	Tak
Trzonek	GU10
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)	375lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	178
Power factor	>0.70
Typ sensora	Bez czujnika

## Informacje o żarówce

Wykończenie lampy	Przejrzysty
Seria	Master

## Wymiary

Wysokość (mm)	54
Średnica (mm)	50
Kształt	Reflektor
Dokładny kształt	PAR16