



Specyfikacja Eglo LED Spot GU10
PAR16 5.8W 500lm 360D - 830 Ciepła
Biel | Ściemnianie - Zamienne 42W



[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	254391
EAN	9008606294503
Kod Producenta	110295
Producent	Eglo
Nazwa producenta	LM-GU10-SMD LED 5.8W 3000K 1 PCS
Ilość w opakowaniu zbiorczym	48
Gwarancja	2 lat
Klasa efektywności energetycznej	C
Żywotność (h)	15000

Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	GU10 LED
Zamienne (W)	42
Napięcie lampy (V)	220-240
Moc (W)	5.8W
Kąt świecenia (w stopniach)	360
Ściemnianie	Nie
Trzonek	GU10
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)	500lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	86.2
Power factor	>0.50
Typ sensora	Bez czujnika

Informacje o żarówce

Wykończenie lampy	Matowy
Seria	LM_LED_GU10

Wymiary

Wysokość (mm)	56
Długość (mm)	56
Średnica (mm)	50
Kształt	Spot
Dokładny kształt	PAR16