



Specyfikacja Philips Corepro LED Spot
GU10 PAR16 4.6W 355lm 36D - 827
Bardzo Ciepła Biel | Zamienne 50W

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	231002
EAN	8718696752517
Kod Producenta	75251700
Producent	Philips
Nazwa producenta	Corepro LEDspot CLA 4.6-50W GU10 827 36D
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Gwarancja	2 lat
Klasa efektywności energetycznej	F
Klasa efektywności energetycznej dawny	A++
Żywotność (h)	15000

Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	GU10 LED
Zamienne (W)	50
Napięcie lampy (V)	220-240
Moc (W)	4.6W
Kąt świecenia (w stopniach)	36
Ściemnianie	Nie
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 Koloru	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	355lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	77.2
Typ sensora	Bez czujnika

Informacje o żarówce

EOC8	75251700
Seria	CorePro

Wymiary

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

Dlaczego Nowazarowka?

 **5500 żarówek i opraw** Bezpośrednia dostępność towaru

 Wszystko w ramach gwarancji **Do 7 lat gwarancji**  **Płać** bezpiecznie