



Specyfikacja Philips Corepro LED Spot GU10 PAR16 6.7W 670lm 60D - 830 Ciepła Biel | Zamienne 90W

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	241889
EAN	8718696813331
Kod Producenta	81333100
Producent	Philips
Nazwa producenta	Corepro LEDspot 670lm GU10 830 60D
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Gwarancja	2 lat
Klasa efektywności energetycznej	E
Żywotność (h)	25000

Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	GU10 LED
Zamienne (W)	90
Napięcie lampy (V)	220-240
Moc (W)	6.7W
Kąt świecenia (w stopniach)	60
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 Koloru	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	670lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	100
Typ sensora	Bez czujnika

Informacje o żarówce

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