



Specyfikacja Philips Corepro LED Spot
GU5.3 MR16 2.9W 230lm 36D - 827
Bardzo Ciepła Biel | Zamienne 20W



[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	242376
EAN	8719514307049
Kod Producenta	30704900
Producent	Philips
Nazwa producenta	CorePro LED spot ND 2.9-20W MR16 827 36D
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Gwarancja	2 lat
Klasa efektywności energetycznej	F
Żywotność (h)	15000

Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	GU5.3 LED
Zamienne (W)	20
Napięcie lampy (V)	12
Moc (W)	2.9W
Kąt świecenia (w stopniach)	36
Ściemnianie	Nie
Trzonek	GU5.3
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)	230lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	79.3
Typ sensora	Bez czujnika

Informacje o żarówce

EOC8	30704900
Seria	CorePro

Wymiary

Wysokość (mm)	46
Średnica (mm)	50
Kształt	Spot
Dokładny kształt	MR16

Dlaczego Nowazarowka?

 **5500 żarówek i opraw** Bezpośrednia dostępność towaru

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