



Specyfikacja Philips Corepro LED Spot
GU5.3 MR16 7W 660lm 36D - 840
Zimna Biel | Zamienne 50W

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	234508
EAN	8718696814796
Kod Producenta	81479600
Producent	Philips
Nazwa producenta	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 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	GU5.3 LED
Zamienne (W)	50
Napięcie lampy (V)	12
Moc (W)	7W
Kąt świecenia (w stopniach)	36
Ściemnianie	Nie
Trzonek	GU5.3

Kod Koloru	840 Chłodny Biały
Kolor światła	4000 Chłodny Biały
Oddawanie barw (Ra)	80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Koloru	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	660lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	94.3
Typ sensora	Bez czujnika

Informacje o żarówce

EOC8	81479600
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