



Specyfikacja Philips Master LED Spot
GU5.3 MR16 7.5W 621lm 36D - 922-927
Dim To Warm | Najlepsze
Renderowanie Kolorów - Ściemnianie -
Zamienne 50W

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	242430
EAN	8719514307445
Kod Producenta	30744500
Producent	Philips
Nazwa producenta	MASTER LEDspotLV DimTone 7.5-50W MR16 36D
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Gwarancja	5 lat
Klasa efektywności energetycznej	F
Żywotność (h)	25000

Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	GU5.3 LED
Zamienne (W)	50
Napięcie lampy (V)	12
Moc (W)	7.5W
Kąt świecenia (w stopniach)	36
Ściemnianie	Tak
Trzonek	GU5.3
Kod Koloru	922 Ekstra Ciepły Biały, 927 Ekstra Ciepły Biały

Kolor światła	2200 Ekstra Ciepły Biały, 2700 Ekstra Ciepły Biały
Oddawanie barw (Ra)	90-99 - Doskonałe odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Koloru	Dim To Warm
Strumień świetlny (Lumen)	621lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	82.8
Typ sensora	Bez czujnika

Informacje o żarówce

EOC8	30744500
Seria	Master

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