



Specyfikacja Philips Master LED Spot GU5.3 MR16 6.7W 430lm 10D - 930 Ciepła Biel |
Najlepsze renderowanie kolorów -
Ściemnianie - Zamienne 35W



[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	242389
EAN	8719514358492
Kod Producenta	35849200
Producent	Philips
Nazwa producenta	MASTER LED ExpertColor6.7-35W MR16 930 10D
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Gwarancja	5 lat
Klasa efektywności energetycznej	G
Żywotność (h)	40000

Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	GU5.3 LED
Zamienne (W)	35
Napięcie lampy (V)	12
Moc (W)	6.7W
Kąt świecenia (w stopniach)	10
Ściemnianie	Tak
Trzonek	GU5.3

Kod Koloru	930 Ciepły Biały
Kolor światła	3000 Ciepły Biały
Oddawanie barw (Ra)	90-99 - Doskonałe odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Koloru	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	430lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	64.2
Typ sensora	Bez czujnika

Informacje o żarówce

EOC8	35849200
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