



Specyfikacja Philips MASTER Value LED Spot GU10 PAR16 3.7W 270lm 36D - 922-927 Dim To Warm | Najlepsze Renderowanie Kolorów - Ściemnianie - Zamienne 35W

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	242363
EAN	8719514312289
Kod Producenta	31228900
Producent	Philips
Nazwa producenta	MASTER LED spot VLE DT 3.7-35W GU10 927 36D
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Gwarancja	5 lat
Klasa efektywności energetycznej	F
Żywotność (h)	25000

Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	GU10 LED
Zamienne (W)	35
Napięcie lampy (V)	220-240
Moc (W)	3.7W
Kąt świecenia (w stopniach)	36
Ściemnianie	Tak
Trzonek	GU10
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)	270lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	73
Typ sensora	Bez czujnika

Informacje o żarówce

EOC8	31228900
Seria	MASTERValue

Wymiary

Wysokość (mm)	50
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