



Specyfikacja Philips MASTER Value LED Spot GU10 PAR16 3.7W 285lm 60D - 940 Zimna Biel | Najlepsze renderowanie kolorów - Ściemnianie - Zamienne 35W

[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

Numer artykułu	230367
EAN	8718696707838
Kod Producenta	70783800
Producent	Philips
Nazwa producenta	MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 940 60D
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Gwarancja	5 lat
Klasa efektywności energetycznej	F
Klasa efektywności energetycznej dawny	A+
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)	60
Ściemnianie	Tak
Trzonek	GU10

Kod Koloru	940 Chłodny Biały
Kolor światła	4000 Chłodny Biały
Oddawanie barw (Ra)	90-99 - Doskonałe odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Koloru	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	285lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	77
Typ sensora	Bez czujnika

## Informacje o żarówce

EOC8	70783800
Seria	MASTERValue

## Wymiary

Wysokość (mm)	54
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