



Specyfikacja Philips MASTER Value LED Spot GU10 PAR16 5.5W 575lm 36D - 922-927 Dim To Warm | Najlepsze Renderowanie Kolorów - Ściemnianie - Zamienne 80W

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	255141
EAN	8721103038210
Kod Producenta	3821000
Producent	Philips
Nazwa producenta	MAS LED spot VLE DT 5.5-80W GU10 927 36D
Ilość w opakowaniu zbiorczym	1
Gwarancja	5 lat
Klasa efektywności energetycznej	E
Żywotność (h)	25000

Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	GU10 LED
Zamienne (W)	80
Napięcie lampy (V)	220-240
Moc (W)	5.5W
Kąt świecenia (w stopniach)	36
Ściemnianie	Tak
Trzonek	GU10
Kod Koloru	922 Ekstra Ciepły Biały, 927 Ekstra Ciepły Biały

Kolor światła	2700 Ekstra Ciepły Biały
Oddawanie barw (Ra)	90-99 - Doskonałe odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Kolorur	Dim To Warm
Strumień świetlny (Lumen)	575lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	104
Power factor	>0.90
Typ sensora	Bez czujnika

Informacje o żarówce

Wykończenie lampy	Przejrzysty
Seria	Master Value

Wymiary

Wysokość (mm)	54
Średnica (mm)	50
Kształt	Spot
Dokładny kształt	PAR16