



Specyfikacja Philips Master LED Spot
GU5.3 MR16 5.8W 345lm 36D - 922-927
Dim To Warm | Najlepsze
Renderowanie Kolorów - Ściemnianie -
Zamienne 35W

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	242413
EAN	8719514307308
Kod Producenta	30730800
Producent	Philips
Nazwa producenta	MASTER LEDspotLV DimTone 5.8-35W MR16 36D
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Gwarancja	5 lat
Klasa efektywności energetycznej	G
Żywotność (h)	25000

Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	GU5.3 LED
Zamienne (W)	35
Napięcie lampy (V)	12
Moc (W)	5.8W
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 Kolorur	Dim To Warm
Strumień świetlny (Lumen)	345lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	59.5
Typ sensora	Bez czujnika

Informacje o żarówce

EOC8	30730800
Seria	Master

Wymiary

Wysokość (mm)	46
Średnica (mm)	50
Kształt	Spot
Dokładny kształt	MR16