



Specyfikacja Ledvance LED Spot GU5.3 MR16 2.2W 230lm 36D - 927 Bardzo Ciepła Biel | Najlepsze Renderowanie Kolorów - Ściemnianie - Zamienne 20W

[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

Numer artykułu	256840
EAN	4099854456510
Kod Producenta	4099854456510
Producent	Ledvance
Nazwa producenta	LED MR16 DIM P 2.2W 927 GU5.3
Ilość w opakowaniu zbiorczym	1
Gwarancja	5 lat
Klasa efektywności energetycznej	E
Żywotność (h)	25000

## Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	GU5.3 LED
Zamienne (W)	20
Napięcie lampy (V)	12
Moc (W)	2.2W
Kąt świecenia (w stopniach)	36
Ściemnianie	Tak
Trzonek	GU5.3
Kod Koloru	927 Ekstra Ciepły Biały

Kolor światła	2700 Ekstra Ciepły Biały
Oddawanie barw (Ra)	90-99 - Doskonałe odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Kolorur	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	230lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	105
Power factor	>0.50
Typ sensora	Bez czujnika

## Informacje o żarówce

---

Wykończenie lampy	Przejrzysty
-------------------	-------------

## Wymiary

---

Wysokość (mm)	46
Długość (mm)	44
Średnica (mm)	50
Kształt	Reflektor
Dokładny kształt	PAR16