



**Specyfikacja Ledvance Superior LED
Spot Reflektor GU10 PAR16 2W 360lm
36D - 827 Bardzo Ciepła Biel |
Zamienne 50W**

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	248569
EAN	4099854071690
Kod Producenta	4099854071690
Producent	Ledvance
Nazwa producenta	LED PAR165036 EELA 2W 827 GU10 S LEDV
Ilość w opakowaniu zbiorczym	6
Gwarancja	5 lat
Klasa efektywności energetycznej	A
Żywotność (h)	50000

Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	GU10 LED
Zamienne (W)	50
Napięcie lampy (V)	220-240
Moc (W)	2W
Kąt świecenia (w stopniach)	36
Ściemnianie	Nie
Trzonek	GU10
Kod Koloru	827 Ekstra Ciepły Biały

Kolor światła	2700 Ekstra Ciepły Biały
Oddawanie barw (Ra)	80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Kolorur	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	360lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	180
Power factor	>0.40
Typ sensora	Bez czujnika

Informacje o żarówce

Wykończenie lampy	Przejrzysty
Seria	Superior

Wymiary

Długość (mm)	54
Średnica (mm)	50
Kształt	Reflektor
Dokładny kształt	PAR16