



Specyfikacja Ledvance LED Spot GU10 PAR16 6.1W 575lm 60D - 927 Bardzo Ciepła Biel | Najlepsze Renderowanie Kolorów - Ściemnianie - Zamienne 80W

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

| | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| Numer artykułu | 256777 |
| EAN | 4099854456336 |
| Kod Producenta | 4099854456336 |
| Producent | Ledvance |
| Nazwa producenta | LED PAR16 DIM P 6.1W 927 GU10 60D |
| 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) | 6.1W |
| Kąt świecenia (w stopniach) | 60 |
| Ściemnianie | Tak |
| Trzonek | GU10 |
| Kod Koloru | 927 Ekstra Ciepły Biały |

| | |
|-----------------------------|--|
| Kolor światła | 2700 Ekstra Ciepły Biały |
| Oddawanie barw (Ra) | 90-99 - Doskonałe odwzorowanie kolorów |
| Jasny Kolor | Biały |
| Ustawienie Koloru | Pojedynczy kolor |
| Strumień świetlny (Lumen) | 575lm |
| Skuteczność świetlna (Lm/W) | 94 |
| Power factor | >0.70 |
| Typ sensora | Bez czujnika |

Informacje o żarówce

| | |
|-------------------|-----------------|
| Wykończenie lampy | Przejrzysty |
| Seria | LED PAR16 DIM P |

Wymiary

| | |
|------------------|-----------|
| Długość (mm) | 52 |
| Średnica (mm) | 50 |
| Kształt | Reflektor |
| Dokładny kształt | PAR16 |

Dlaczego Nowazarowka?

 **5500 żarówek i opraw** Bezpośrednia dostępność towaru

 Wszystko w ramach gwarancji **Do 7 lat gwarancji**  **Płać** bezpiecznie