



Specyfikacja Ledvance LED Spot GU10 PAR16 2.4W 230lm 36D - 927 Bardzo Ciepła Biel | Najlepsze Renderowanie Kolorów - Ściemnianie - Zamienne 35W

[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

|                                  |                               |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Numer artykułu                   | 256853                        |
| EAN                              | 4099854456794                 |
| Kod Producenta                   | 4099854456794                 |
| Producent                        | Ledvance                      |
| Nazwa producenta                 | LED PAR16 DIM P 2.4W 927 GU10 |
| 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)                | 35                      |
| Napięcie lampy (V)          | 220-240                 |
| Moc (W)                     | 2.4W                    |
| Kąt świecenia (w stopniach) | 36                      |
| 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)   | 230lm                                  |
| Skuteczność świetlna (Lm/W) | 96                                     |
| 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