



## Specyfikacja Opakowanie 10x Osram LED Spot STAR GX53 Matowy 4.9W 470lm 120D - 827 Bardzo Ciepła Biel | Zamienne 50W



[Zobacz produkt](#)

### Ogólne

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Numer artykułu                   | 245166                                       |
| EAN                              | 8719157042277                                |
| Kod Producenta                   | 8719157042277                                |
| Producent                        | Ledvance                                     |
| Nazwa producenta                 | Multipack 10x LSGX5340120 4,9W/827 230V GX53 |
| Ilość w opakowaniu zbiorczym     | 1  |
| Gwarancja                        | 3 lata                                       |
| Klasa efektywności energetycznej | F  |
| Żywotność (h)                    | 15000  |

### Informacje techniczne

|                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| Technologia                 | LED                     |
| Rodzaj produktu             | GX53 LED                |
| Zamienne (W)                | 50                      |
| Napięcie lampy (V)          | 220-240                 |
| Moc (W)                     | 4.9W                    |
| Kąt świecenia (w stopniach) | 100                     |
| Ściemnianie                 | Nie                     |
| Trzonek                     | GX53                    |
| 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)   | 470lm                              |
| Skuteczność świetlna (Lm/W) | 95.9                               |
| Typ sensora                 | Bez czujnika                       |

## Informacje o żarówce

---

Seria LED Star

## Wymiary

---

Wysokość (mm) 104

Średnica (mm) 75

Kształt Spot

Dokładny kształt AR111