



## Specyfikacja Opakowanie 10x Philips Corepro LED Spot GU10 PAR16 4W 345lm 36D - 827 Bardzo Ciepła Biel | Ściemnianie - Zamienne 50W

[Zobacz produkt](#)

### Ogólne

|  |  |
|--|--|
| Numer artykułu                         | 237117   |
| EAN                                    | 8718696721384  |
| Producent                              | Philips  |
| Nazwa producenta                       | Multipack 10x CorePro LEDspot 4-50W GU10 827 36D DIM |
| Ilość w opakowaniu zbiorczym           | 10   |
| Gwarancja                              | 2 lat  |
| Klasa efektywności energetycznej       | F  |
| Klasa efektywności energetycznej dawny | A+   |
| Żywotność (h)                          | 15000  |

### Informacje techniczne

|                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| Technologia                 | LED                     |
| Rodzaj produktu             | GU10 LED                |
| Zamienne (W)                | 50                      |
| Napięcie lampy (V)          | 220-240                 |
| Moc (W)                     | 4W                      |
| Kąt świecenia (w stopniach) | 36                      |
| Ściemnianie                 | Tak                     |
| 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)   | 350lm                              |
| Skuteczność świetlna (Lm/W) | 87.5                               |
| Typ sensora                 | Bez czujnika                       |

## Informacje o żarówce

---

Seria CorePro

## Wymiary

---

Wysokość (mm) 54

Średnica (mm) 50

Kształt Spot

Dokładny kształt PAR16