



# Polux Żarówka LED SMD 1,8W MR11

Indeks: 30884 Producent: POLUX

Cena: **18.49 zł**

## Opis

### Żarówka LED GU5.3 (12 V) 1.8 W 150 lm POLUX

Żarówki LED zyskują coraz większą popularność. Dzięki ogólnej dostępności i energooszczędności (pozwalają oszczędzić ok. 80% energii) są obecnie najbardziej energooszczędnym źródłem światła mającym zastosowanie zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz pomieszczeń. Diody LED są bardzo odporne na warunki atmosferyczne i wstrząsy, dzięki czemu mogą być wykorzystywane w wielu różnych miejscach.

- **Technologia LED**
- **Rodzaj trzonka GU5.3 (12 V)**
- **Temperatura barwowa (w K) 3000**
- **Strumień świetlny (w lumenach) 150**
- **Barwa światła Ciepła**
- **Kąt świecenia (w stopniach) 120**
- **Moc oddana w postaci światła (w W) 15**
- **Klasa energetyczna A++**
- **Napięcie (w V) 12**
- **Współczynnik oddawania barw (CRI) 80**
- **Współpraca ze ściemniaczem Nie**
- **Czujnik ruchu Nie**
- **Pobór mocy (w W) 1.8**
- **Zasięg (w m) 0**
- **Żywotność (w h) 25000**
- **Maksymalna ilość włączeń/wyłączeń 12500**
- **Pilot Nie**
- **Kształt W kształcie litery U**
- **Wykończenie szkła Brak**
- **Średnica (w mm) 35**
- **Wysokość (w mm) 36**
- **Materiał wykonania Plastik**
- **Gwarancja (w latach) 2**

## Parametry

<b>Moc</b>	1.8
<b>Rodzaj</b>	LED
<b>Barwa światła</b>	biały ciepły

<b>Rodzaj gwintu</b>	MR11
<b>Kolor szkła</b>	przezroczyste
<b>Kształt</b>	Reflektor
<b>Jasność</b>	150
<b>Napięcie (V)</b>	INNE
<b>Wysokość</b>	3.5
<b>Szerokość</b>	3.4
<b>Głębokość</b>	3.4
<b>Klasa energetyczna</b>	A++
<b>Temperatura barwowa</b>	3000
<b>Trwałość</b>	25000
<b>Minimalna liczba cykli włączeń/wyłączeń</b>	12500
<b>Kod produktu</b>	209399
<b>EAN</b>	5903137209399
<b>Stan</b>	Nowy
<b>Marka</b>	POLUX
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	0.02