

Żarówka LED GU5.3 HP03 MR16 3W 240lm zimna Lumenmax



Opis produktu:

PARAMETRY Napięcie zasilania 12V DC Moc znamionowa 3W Trzonek GU5.3 (MR16)
Efektywność energetyczna A+ Znamionowy strumień świetlny **240 lm**
Temperatura barwowa 6000K (zimna biała) Kąt świecenia 60° Współczynnik CRI
Ra=80

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego
na zakończenie nominalnego okresu trwałości

$\geq 80\%$ Współczynnik mocy > 0.5 Czas zapłonu $< 0.5s$ Czas nagrzania lampy do
60% Φ [lm] $\leq 0.5s$ Zamiennik zwykłej żarówki 30W Liczba cykli włącz/wyłącz $\geq 15\ 000$
Nominalny okres trwałości lampy 30 000h Znamionowa trwałość lampy 30 000h
Optymalne warunki eksploatacji $-20^{\circ}C \sim +40^{\circ}C$ Stopień szczelności IP20 Wymiary 50
x 50 mm **DODATKOWE INFORMACJE**

Certyfikaty CE, RoHS Gwarancja 24 miesiące Typ diody 3 x 1W Epistar SMD High

