

Żarówka LED MR16 AR24SM biała zimna



Opis produktu:

PARAMETRY Napięcie zasilania 12V AC/DC Moc znamionowa 4W Trzonek GU5.3 (MR16) Efektywność energetyczna A Znamionowy strumień świetlny **350 lumenów** Temperatura barwowa 6000K (zimna biała) Kąt świecenia 120° Współczynnik CRI Ra=80

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości

$\geq 80\%$ Współczynnik mocy > 0.4 Czas zapłonu $< 0.2s$ Czas nagrzania lampy do $60\% \Phi [lm] \leq 0.5s$ Zamiennik zwykłej żarówki 40-50W 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 IP44 Wymiary 50 x 45 mm **DODATKOWE INFORMACJE**

Certyfikaty CE, RoHS Gwarancja 24 miesiące Typ diody 24 x SMD 5050 Współpraca

ze ściemniaczem NIE Lampa nie jest przeznaczona do oświetlenia akcentowego (ką >90 stopni)