

Żarówka LED E27 ASMB18 18W 1670lm ciepła Lumenmax



Opis produktu:

Wykonana przy wykorzystaniu nowoczesnej technologii LED żarówka E27 18W Lumenmax to najwyższej jakości źródło światła, które zapewnia maksymalną jasność natychmiast po włączeniu. Żarówka może stanowić doskonałą alternatywę dla klasycznych żarówek, a dzięki kształtowi przypominającemu kulę świetnie sprawdzi się w szczególności do żyrandoli. Żarówka LED E27 18W znajdzie zastosowanie zarówno we wnętrzach prywatnych, jak i użyteczności publicznej.

PARAMETRY Napięcie zasilania 220-240V AC 50-60 Hz Moc znamionowa 18W Natężenie prądu 156mA Trzonek E27 Efektywność energetyczna A+ Znamionowy strumień świetlny **1670 lumenów** Temperatura barwowa 3000K (biała ciepła) Kąt

świecenia 180° Współczynnik CRI Ra \geq 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 120W Liczba cykli włącz/wyłącz \geq 15
000x Nominalny okres trwałości lampy 25 000h Znamionowa trwałość lampy 25 000h
Optymalne warunki eksploatacji -20°C ~ +40°C Stopień szczelności IP44 Wymiary
120 x 158 mm **DODATKOWE INFORMACJE**

Certyfikaty CE, RoHS Gwarancja 24 miesiące Typ diody 30 x SMD 2835 Współpraca
ze ściemniaczem NIE Układ zasilania Przetwornik IC Materiał obudowy Tworzywo,
aluminium Lampa nie jest przeznaczona do oświetlenia akcentowego (kąt $>$ 90°)