

Żarówka Led Kenly E27 36w 6000k

Kod ElektriKo: 74814 Kod Bowi: 001626



Dane techniczne:

- Moc **36W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **3240 lm**
- Temperatura barwowa [K] **6000-6500K**
- Moc **36W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **3240 lm**
- Temperatura barwowa [K] **6000-6500K**
- Żywotność **35 000 h**
- Trzonek **E27**
- Napięcie [V] **230Vac**
- Kąt rozsyłu światła **270°**

Moc [W]: 36W

Napięcie zasilania: 230Vac

Częstotliwość znamionowa f (Hz): 50Hz

Strumień światła [lm]: 3240

Temperatura barwowa [K]: 6000-6500K

CRI (Ra): 80

Kąt świecenia: 270°

Ilość diod: 108

Rodzaj diod: SMD 5630

Rodzaj trzonka: E27

Współczynnik mocy PF: 0.95

Wymiary ØxD [mm]: 93x221.5

Nominalny okres trwałości (h): 35000

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości: 70%

Kolor obudowy: biały

Radiator: aluminium

Dyfuzor (klosz): transparentny

Optymalne warunki eksploatacji (temperatura użytkowania): od -25 do +50°C

Czas zapłonu: 0,3s

Liczba cykli włącz/wyłącz: 100000x

Czas nagrzania lampy do 60% pełnego strumienia świetlnego: 0,2s

Czas nagrzania lampy do 90% pełnego strumienia świetlnego: 0,3s

Certyfikaty: CE RoHS

Zasilacz w komplecie: jest

Żarówki LED E27

