



Żarówki LED z klasycznym żarnikiem



LED classic 75W E27 WW A60 FR ND 1CT10

Lampy LED Classic łączą w sobie tradycyjne kształty żarówek z zaletami technologii LED. Dostarczają piękne, dekoracyjne ciepłe białe światło, oszczędzając około 90% kosztów energii w porównaniu z tradycyjnymi żarówkami.

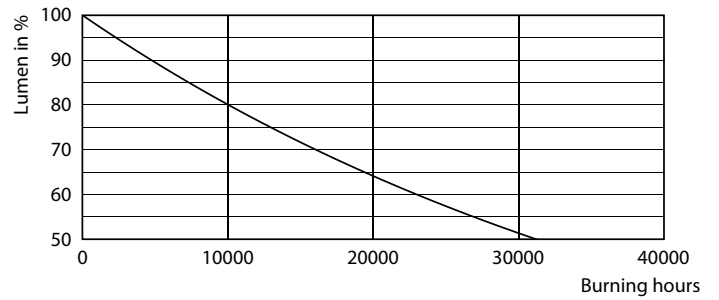
Dane produktu

Informacje ogólne	
Trzonek	E27 [E27]
Zgodność z normą UE RoHS	Tak
Trwałość nominalna (Nom)	15000 h
Cykl załączania	20000X
Dane techniczne	8.5-75W
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Sphere
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	827 [Tb 2700K]
Strumień świetlny (Nom)	1055 lm
Oznaczenie koloru	ciepłobiała (WW)
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2700 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	124,00 lm/W
Jednorodność barw	<6
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	80
LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	70 %
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	8,5 W

Lamp Current (Nom)	70 mA
Równoważna moc w watach	75 W
Czas uruchomienia (Nom)	0,5 s
Czas rozgrzewania lampy do 60% (Nom)	0.5 s
Współczynnik mocy (Nom)	0.52
Napięcie (Nom)	220-240 V
Temperatura	
Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	50 °C
Sterowanie i ściemnianie	
Ściemnialna	brak
Mechanika i korpus	
Wykończenie żarówki	Matowy
Kształt bańki	A60 [A 60 mm]
Zatwierdzenie i Aplikacja	
Klasa energooszczędności	E
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	9 kWh

Żarówki LED z klasycznym żarnikiem

Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram

Lumen Maintenance Diagram

