



Klasyczne żarówki LED z żarnikiem

LED classic-giant 40W E27 A160 GOLD DIM

MASTER Value, LEDbulb, A160, 40 W, E27, 1800 K, 470 lm, CRI 80, 15000 h, Szyba

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

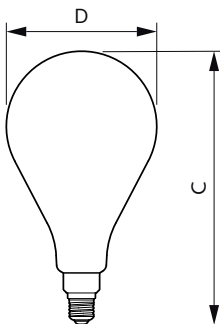
Informacje ogólne		LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	
Podstawa-nasadka	E27		70 %
Nominalny okres eksploatacji	15 000 h	Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Cykl Przelączania	20 000	Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Trwałość Znamionowa (Godziny)	15 000 h	Częstotliwość linii	50 to 60 Hz
Lighting Technology	LEDbulb	Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Okres gwarancji	2.5 years	Zużycie energii	7 W
Dane techniczne oświetlenia		Lamp Current (Nom)	43 mA
Kod Barwy	818 [CCT of 1800K]	Równoważna moc w watach	40 W
Kod barwy	818 [CCT of 1800K]	Czas uruchomienia (Nom)	0,5 s
Kąt rozsytu światła (Nom)	330 °	Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła	0.5 s
Strumień Świetlny	470 lm	Współczynnik mocy (ułamek)	0.7
Oznaczenie koloru	1800	Napięcie (Nom)	220-240 V
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	1800 K	Temperatura	
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	67 lm/W	Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	45 °C
Jednorodność barw	<6		
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	80		

Klasyczne żarówki LED z żarnikiem

Układy sterowania i ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Tylko z niektórymi ściemniaczami
Mechanika i korpus	
Wykończenie żarówki	Bursztynowy
Materiał żarówki	Szyba
Całkowita długość	293 mm
Całkowita szerokość	162 mm
Całkowita wysokość	293 mm
Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość)	293 x 162 x 293 mm
Kształt bańki	A160
Waga netto (szt.)	0,230 kg
Certyfikaty i zastosowania	
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	7 kWh
Znak CE	Tak
Zgodność z normą UE RoHS	Tak
EyeComfort	Tak
Innowacje w zakresie technologii LED	EyeComfort
Wartość migotania (PstLM)	1
Wartość efektu stroboskopowego (SVM)	0,4

Zakres temperatury otoczenia	Od -20°C do +45°C
Warunki dotyczące zastosowań	
czy można go stosować w oprawach zamkniętych?	No
Dane techniczne produktu	
Nazwa produktu na zamówieniu	LED classic-giant 40W E27 A160 GOLD DIM
Pełna nazwa produktu	LED classic-giant 40W E27 A160 GOLD DIM
Full EOC	871951431376700
Kod zamówienia	31376700
Materiał Nr (12NC)	929002983501
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8719514313767
Numerator - Packs per outer box	2
EAN/UPC – Opakowanie	8719514313774

Rysunki techniczne



Product	D	C
LED classic-giant 40W E27 A160 GOLD DIM	162 mm	293 mm

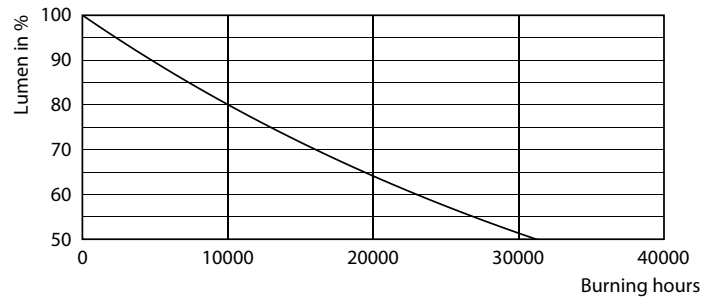
Dane fotometryczne

Light Distribution Diagram - LED classic-giant 40W E27 A160 GOLD DIM

Spectral Power Distribution Colour - LED classic-giant 40W E27 A160 GOLD DIM

Klasyczne żarówki LED z żarnikiem

Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram

Lumen Maintenance Diagram - LED classic-giant 40W E27 A160 GOLD DIM

