



Klasyczne żarówki LED z żarnikiem

LED classic 60W G95 E27 WW FR ND RFSRT4

CorePro, LEDbulb, G95, 60 W, E27, 2700 K, 806 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	
Podstawa-nasadka	E27
Nominalny okres eksploatacji	15 000 h
Cykl Przelączania	20 000
Trwałość Znamionowa (Godziny)	15 000 h
Lighting Technology	LEDbulb
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Sphere
Okres gwarancji	2 lata
Dane techniczne oświetlenia	
Kod Barwy	827 [CCT of 2700K]
Kod barwy	827 [CCT of 2700K]
Strumień Świetlny	806 lm
Oznaczenie koloru	barwa ciepło-biała (WW)
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2700 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	115,00 lm/W
Jednorodność barw	<6
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	80

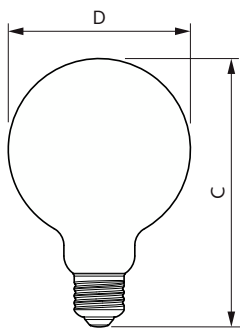
LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	70 %
Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Częstotliwość linii	50 to 60 Hz
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Zużycie energii	7 W
Lamp Current (Nom)	60 mA
Równoważna moc w watach	60 W
Czas uruchomienia (Nom)	0,5 s
Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła	0.5 s
Współczynnik mocy (ułamek)	0.51
Napięcie (Nom)	220-240 V
Temperatura	
Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	45 °C

Klasyczne żarówki LED z żarnikiem

Układy sterowania i ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Nie
Mechanika i korpus	
Wykończenie żarówki	Matowy
Materiał żarówki	Szyba
Całkowita długość	140 mm
Całkowita szerokość	95 mm
Całkowita wysokość	140 mm
Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość)	140 x 95 x 140 mm
Kształt bańki	G95
Waga netto (szt.)	0,070 kg
Certyfikaty i zastosowania	
Klasa energooszczędności	E
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	7 kWh
Numer rejestracji EPREL	1825124
Zgodność z normą UE RoHS	Tak
EyeComfort	Tak
Innowacje w zakresie technologii LED	EyeComfort
Wartość migotania (PstLM)	1

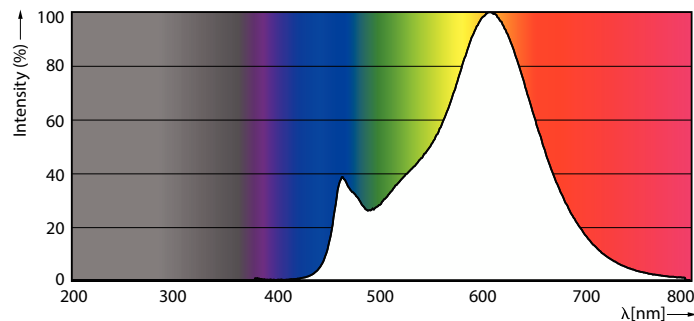
Wartość efektu stroboskopowego (SVM)	0,4
Zakres temperatury otoczenia	Od -20°C do +45°C
Warunki dotyczące zastosowań	
czy można go stosować w oprawach zamkniętych?	No
Dane techniczne produktu	
Nazwa produktu na zamówieniu	LED classic 60W G95 E27 WW FR ND RFSRT4
Pełna nazwa produktu	LED classic 60W G95 E27 WW FR ND RFSRT4
Full EOC	871869976469200
Kod zamówienia	76469200
Materiał Nr (12NC)	929002370801
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8718699764692
Numerator - Packs per outer box	4
EAN/UPC – Opakowanie	8718699764708

Rysunki techniczne

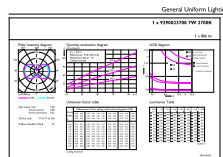


Product	D	C
LED classic 60W G95 E27 WW FR ND RFSRT4	95 mm	140 mm

Dane fotometryczne



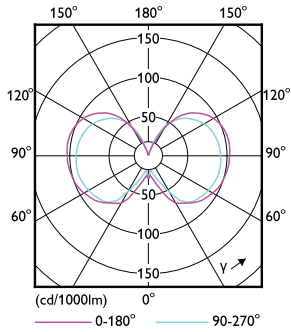
Spectral Power Distribution Colour - LED classic 60W G95 E27 WW FR ND RFSRT4



General uniform lighting - LED classic 60W G95 E27 WW FR ND RFSRT4

Klasyczne żarówki LED z żarnikiem

Dane fotometryczne



Light Distribution Diagram - LED classic 60W G95 E27 WW FR ND RFSRT4

Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - LED classic 60W G95 E27 WW FR ND RFSRT4

