



Żarówki LED z klasycznym żarnikiem



LED classic 60W G93 E27 WW FR ND RFSRT4

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 | LED |
| Wartość referencyjna pomiaru strumienia | Sphere |

| 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 |

| Układy sterowania i ściemnianie | |
|---------------------------------|-----|
| Z możliwością przyciemniania | Nie |

| Mechanika i korpus | |
|---------------------|--------|
| Wykończenie żarówki | Matowy |
| Materiał żarówki | Szyba |

Żarówki LED z klasycznym żarnikiem

| | |
|-------------------|----------|
| Kształt bańki | G93 |
| 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) | 0,9 |

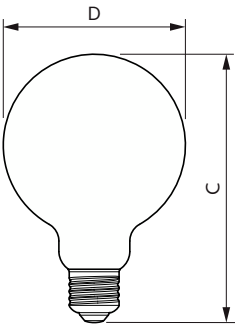
Warunki dotyczące zastosowań

| | |
|---|----|
| czy można go stosować w oprawach zamkniętych? | No |
|---|----|

Dane techniczne produktu

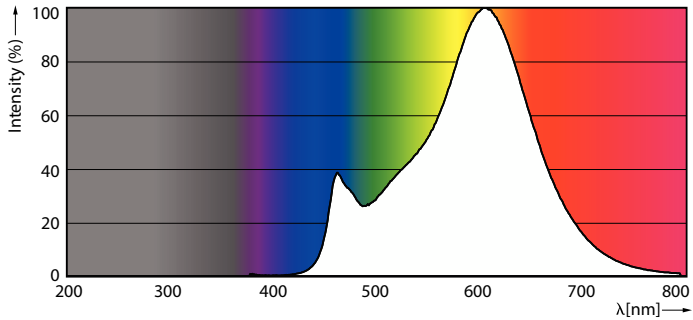
| | |
|---------------------------------------|---|
| Nazwa produktu na zamówieniu | LED classic 60W G93 E27 WW FR ND RFSRT4 |
| Pełna nazwa produktu | LED classic 60W G93 E27 WW FR ND RFSRT4 |
| Full EOC | 871869976469200 |
| Kod zamówienia | 76469200 |
| Materiał Nr (12NC) | 929002370801 |
| Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu | 1 |
| EAN/UPC – Produkt/opakowanie | 8718699764692 |
| Numerator – Packs per outer box | 4 |
| EAN/UPC – Opakowanie | 8718699764708 |

Rysunki techniczne

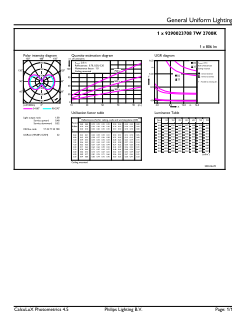


| Product | D | C |
|---|-------|--------|
| LED classic 60W G93 E27 WW FR ND RFSRT4 | 95 mm | 140 mm |

Dane fotometryczne



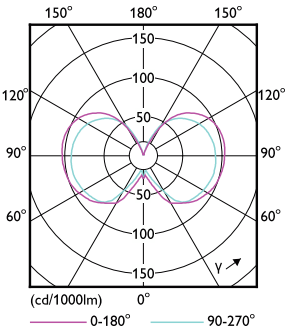
Spectral Power Distribution Colour - LED classic 60W G93 E27 WW FR ND RFSRT4



General uniform lighting - LED classic 60W G93 E27 WW FR ND RFSRT4

Żarówki LED z klasycznym żarnikiem

Dane fotometryczne

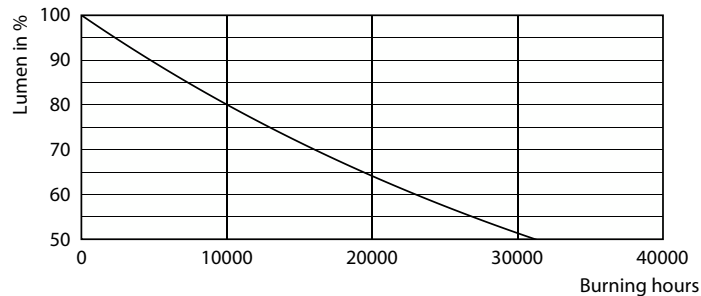


Light Distribution Diagram - LED classic 60W G93 E27 WW FR ND RFSRT4

Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - LED classic 60W G93 E27 WW FR ND RFSRT4

