



Szklane żarówki LED MASTER Value



MASTER VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 FRG

Te żarówki LED z klasycznym żarnikiem łączą tradycyjne, dobrze znane wzornictwo i kształt szklanej żarówki z trwałością oraz korzyściami, jakie zapewnia technologia LED. Szklane żarówki LED MASTER Value zapewniają większą oszczędność energii niż zwykłe szklane żarówki LED. Jednocześnie gwarantują doskonałe oświetlenie i możliwość przyciemniania światła (szklane żarówki LED z funkcją ściemniania). Szklane żarówki LED MASTER Value pozwalają znacząco obniżyć zużycie energii — nawet o 30% w stosunku do zwykłych źródeł światła LED. Dzięki żywotności 15 000 godzin koszt utrzymania tych żarówek LED z funkcją ściemniania jest też niższy.

Dane produktu

| Informacje ogólne | |
|-----------------------------------------|-------------------------|
| Podstawa-nasadka | E27 |
| Nominalny okres eksploatacji | 15 000 h |
| Cykl Przelączania | 20 000 |
| Lighting Technology | LED |
| Wartość referencyjna pomiaru strumienia | Sphere |
| Dane techniczne oświetlenia | |
| Kod barwy | 927 [CCT of 2700K] |
| Strumień Świetlny | 1 055 lm |
| Oznaczenie koloru | barwa ciepło-biała (WW) |
| Skorelowana temperatura barwowa (Nom) | 2700 K |
| Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom) | 135,00 lm/W |
| Jednorodność barw | <6 |
| Wskaźnik oddawania barw (CRI) | 90 |

| LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom) | 70 % |
|-----------------------------------------------------------------------|-------------|
| Photobiological safety according to EN 62471 | RG0 |
| Eksploatacja i połączenie elektryczne | |
| Częstotliwość linii | 50 to 60 Hz |
| Częstotliwość wejściowa | 50 do 60 Hz |
| Zużycie energii | 7,8 W |
| Lamp Current (Nom) | 46 mA |
| Równoważna moc w watach | 75 W |
| Czas uruchomienia (Nom) | 0,5 s |
| Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła | 0.5 s |
| Współczynnik mocy (ułamek) | 0.7 |
| Napięcie (Nom) | 220-240 V |

Szklane żarówki LED MASTER Value

Temperatura

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Maksymalna temperatura obudowy (Nom) | 80 °C |
|--------------------------------------|-------|

Układy sterowania i ściemnianie

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Z możliwością przyciemniania | Tylko z niektórymi ściemniaczami |
|------------------------------|----------------------------------|

Mechanika i korpus

| | |
|---------------------|----------|
| Wykończenie żarówki | Matowy |
| Kształt bańki | A60 |
| Waga netto (szt.) | 0,030 kg |

Certyfikaty i zastosowania

| | |
|-------------------------------------------|--------|
| Klasa energooszczędności | D |
| Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h | 8 kWh |
| Numer rejestracji EPREL | 574364 |
| Znak CE | Tak |
| Zgodność z normą UE RoHS | Tak |
| EyeComfort | Tak |
| Wartość migotania (PstLM) | 1 |
| Wartość efektu stroboskopowego (SVM) | 0,4 |

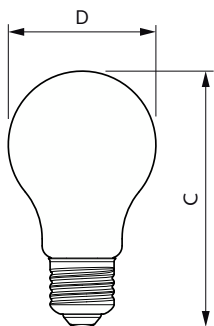
Warunki dotyczące zastosowań

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

Dane techniczne produktu

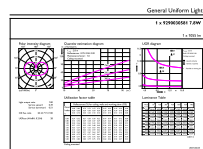
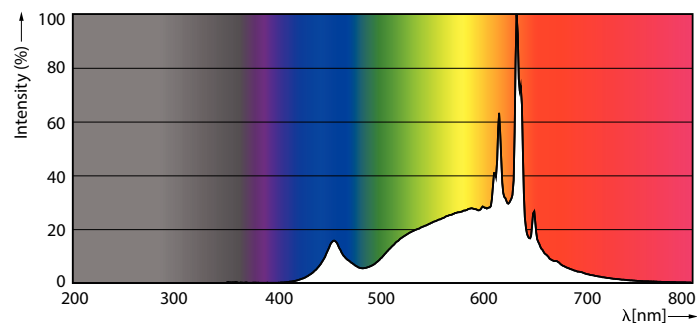
| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------------|
| Nazwa produktu na zamówieniu | MAS VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 FRG |
| Pełna nazwa produktu | MASTER VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 FRG |
| Full EOC | 871951434790800 |
| Kod zamówienia | 34790800 |
| Materiał Nr (12NC) | 929003058102 |
| Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu | 1 |
| EAN/UPC – Produkt/opakowanie | 8719514347908 |
| Numerator – Packs per outer box | 10 |
| EAN/UPC – Opakowanie | 8719514347915 |

Rysunki techniczne



| Product | D | C |
|------------------------------------------|-------|--------|
| MAS VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 FRG | 60 mm | 104 mm |

Dane fotometryczne



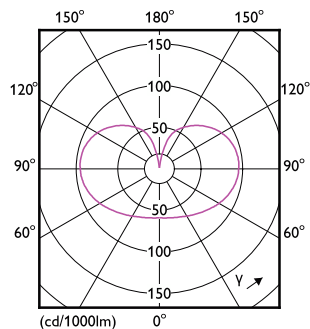
General uniform lighting - MAS VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 FRG

Spectral Power Distribution Colour - MAS VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 FRG

General uniform lighting - MAS VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 FRG

Szklane żarówki LED MASTER Value

Dane fotometryczne



Light Distribution Diagram - MAS VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 FRG

Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 FRG

