



# Szklane świece i bańki LED CorePro



## CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G

CorePro, LEDbulb, B35, 25 W, E14, 2700 K, 250 lm, CRI 80, 15000 h, Szyba

Świeca LED z klasycznym żarnikiem łączy tradycyjne, dobrze znane wzornictwo i kształt z trwałością oraz korzyściami, jakie zapewnia technologia LED. Ta żarówka LED to doskonały wybór dla osób, które planują modernizację i poszukują zamiennika LED: w porównaniu z konwencjonalnymi lampami ta technologia pozwala uzyskać oszczędność energii na poziomie 90%. Szklane żarówki LED CorePro zapewniają doskonałą jakość światła do oświetlenia schodów. Świece LED dzięki trwałości 15 000 godzin pozwalają też zmniejszyć koszty konserwacji.

### Dane produktu

| Informacje ogólne                       |                         |
|---|-------------------------|
| Podstawa-nasadka                        | E14                     |
| Nominalny okres eksploatacji            | 15 000 h                |
| Cykl Przelączania                       | 20 000                  |
| Lighting Technology                     | LEDbulb                 |
| Wartość referencyjna pomiaru strumienia | Sphere                  |
| Okres gwarancji                         | 2 lata                  |
| Dane techniczne oświetlenia             |                         |
| Kod barwy                               | 827 [CCT of 2700K]      |
| Kąt rozsytu światła (Nom)               | 300 °                   |
| Strumień Świetlny                       | 250 lm                  |
| Oznaczenie koloru                       | barwa ciepło-biała (WW) |
| Skorelowana temperatura barwowa (Nom)   | 2700 K                  |

|  |             |
|--|-------------|
| Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)      | 125,00 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                       | 2 W         |
| Lamp Current (Nom)                    | 20 mA       |
| Równoważna moc w watach               | 25 W        |
| Czas uruchomienia (Nom)               | 0,5 s       |

## Szklane świece i bańki LED CorePro

|   |           |
|---|-----------|
| Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła | 0.5 s     |
| Współczynnik mocy (ułamek)  | 0.4       |
| Napięcie (Nom)  | 220-240 V |

### Temperatura

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| Maksymalna temperatura obudowy (Nom) | 36 °C |
|--------------------------------------|-------|

### Układy sterowania i ściemnianie

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Z możliwością przyciemniania | Nie |
|------------------------------|-----|

### Mechanika i korpus

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Wykończenie żarówki | Przezroczyste |
| Materiał żarówki    | Szyba         |
| Kształt bańki       | B35           |
| Waga netto (szt.)   | 0,014 kg      |

### Certyfikaty i zastosowania

|   |        |
|---|--------|
| Klasa energooszczędności                  | E      |
| Energooszczędny produkt                   | Tak    |
| Odpowiednie do oświetlania akcentującego  | Nie    |
| Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h | 2 kWh  |
| Numer rejestracji EPREL                   | 387351 |
| Znak CE                                   | Tak    |

|                                      |                  |
|--------------------------------------|------------------|
| Zgodność z normą UE RoHS             | Tak              |
| EyeComfort                           | Tak              |
| Wartość migotania (PstLM)            | 1                |
| Wartość efektu stroboskopowego (SVM) | 0,4              |
| Zakres temperatury otoczenia         | Od -20°C do 45°C |

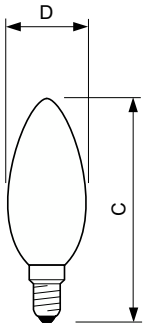
### Warunki dotyczące zastosowań

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

### Dane techniczne produktu

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Nazwa produktu na zamówieniu          | CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G |
| Pełna nazwa produktu                  | CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G |
| Full EOC                              | 871951437757800                          |
| Kod zamówienia                        | 37757800                                 |
| Materiał Nr (12NC)                    | 929001238392                             |
| Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu | 1  |
| EAN/UPC – Produkt/opakowanie          | 8719514377578                            |
| Numerator – Packs per outer box       | 10                                       |
| EAN/UPC – Opakowanie                  | 8719514377585                            |

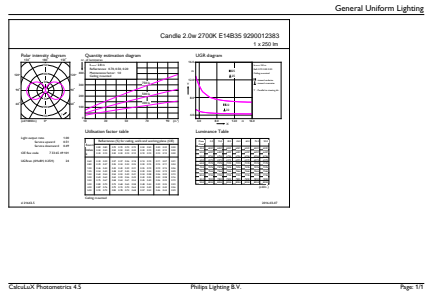
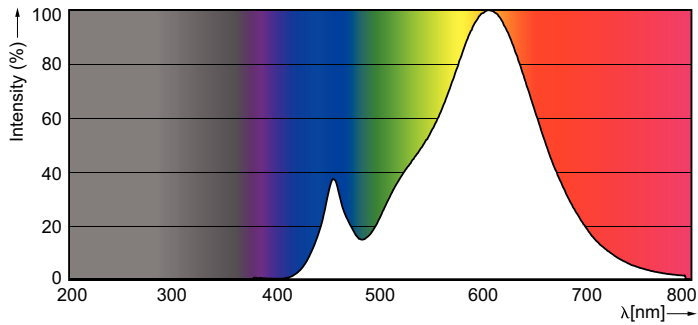
## Rysunki techniczne



| Product                                  | D     | C     |
|--|-------|-------|
| CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G | 35 mm | 97 mm |

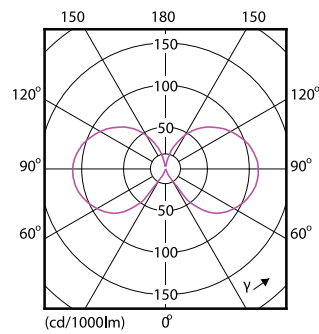
# Szklane świece i bańki LED CorePro

## Dane fotometryczne



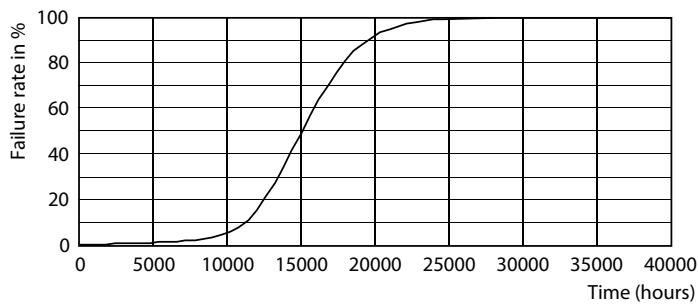
Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G

General uniform lighting - CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G

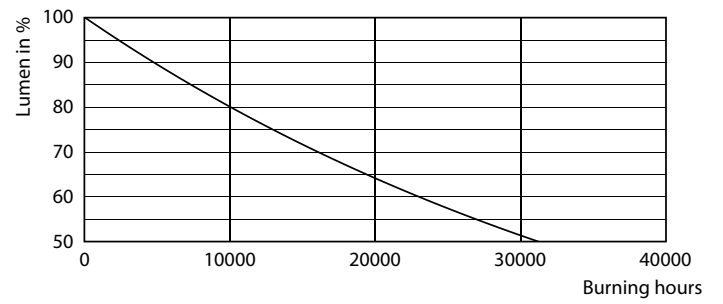


Light Distribution Diagram - CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G

## Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G

## Szklane świece i bańki LED CorePro

