



# CorePro LEDcandle



## CorePro LEDcandle ND 7-60W E14 827 B38 FR

CorePro, LEDbulb, B38, 60 W, E14, 2700 K, 806 lm, CRI 80, 15000 h, Plastik

Żarówki CorePro LEDcandles and lusters są nowoczesnym zastąpieniem tradycyjnych żarówek i nadają się w szczególności do żyrandoli. Pasują do opraw z uchwytem E14 („candle”) i E14 lub E27 („luster”) oraz są dostępne w różnych temperaturach barwowych. Lampy LED są do 80% bardziej energooszczędne niż lampy halogenowe i zapewniają znakomitą jakość światła. Okres eksploatacji 15 000 godzin obniża koszty utrzymania. CorePro LED candles and lusters nadają się znakomicie jako podstawowe oświetlenie.

### Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	E14
Nominalny okres eksploatacji	15 000 h
Cykl Przetwarzania	50 000
Lighting Technology	LEDbulb
Okres gwarancji	2 lata
Dane techniczne oświetlenia	
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)	59 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

# CorePro LEDcandle

## Temperatura

Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	87 °C
--------------------------------------	-------

## Układy sterowania i ściemnianie

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

## Mechanika i korpus

Wykończenie żarówki	Matowy
Materiał żarówki	Plastik
Kształt bańki	B38
Waga netto (szt.)	0,053 kg

## Certyfikaty i zastosowania

Klasa energooszczędności	E
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	7 kWh
Numer rejestracji EPREL	453210
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
------------------------------	-------------------

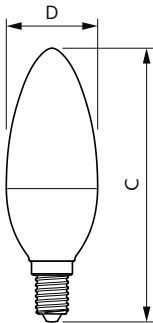
## Warunki dotyczące zastosowań

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

## Dane techniczne produktu

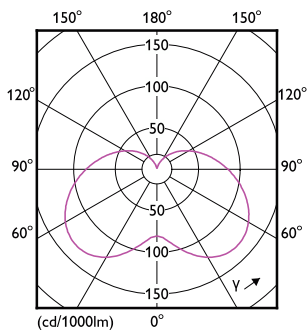
Nazwa produktu na zamówieniu	CorePro candle ND 7-60W E14 827 B38 FR
Pełna nazwa produktu	CorePro LEDcandle ND 7-60W E14 827 B38 FR
Full EOC	871951431296800
Kod zamówienia	31296800
Materiał Nr (12NC)	929002972502
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8719514312968
Numerator - Packs per outer box	10
EAN/UPC – Opakowanie	8719514312975

## Rysunki techniczne

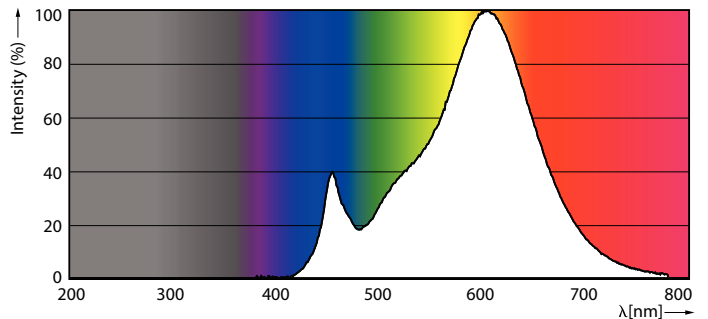


Product	D	C
CorePro candle ND 7-60W E14 827 B38 FR	38 mm	114 mm

## Dane fotometryczne



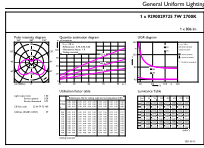
Light Distribution Diagram - CorePro candle ND 7-60W E14 827 B38 FR



Spectral Power Distribution Colour - CorePro candle ND 7-60W E14 827 B38 FR

# CorePro LEDcandle

## Dane fotometryczne



General uniform lighting - CorePro candle ND 7-60W E14 827 B38 FR

## Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro candle ND 7-60W E14 827 B38 FR

