



# Szklane żarówki LED CorePro



## CorePro LEDBulb10.5-100W E27 A60 840 FRG

Lampy LED z klasycznym żarnikiem łączą tradycyjne, dobrze znane wzornictwo i kształt zwykłej żarówki z trwałością oraz korzyściami, jakie zapewnia technologia LED. CorePro 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 w stylu vintage. Oświetlenie CorePro LED dzięki trwałości 15 000 godzin pozwala też zmniejszyć koszty konserwacji.

### Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	E27
Nominalny okres eksploatacji	15 000 h
Cykl Przełączania	20 000
Lighting Technology	LED
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Sphere
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	840 [CCT of 4000K]
Strumień Świetlny	1 521 lm
Oznaczenie koloru	Chłodny biały (CW)
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	4000 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	144,00 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	10,5 W
Lamp Current (Nom)	90 mA
Równoważna moc w watach	100 W
Czas uruchomienia (Nom)	0,4 s
Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła	0,4 s
Współczynnik mocy (ułamek)	0,52
Napięcie (Nom)	230 V
Temperatura	
Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	55 °C

## Szklane żarówki LED CorePro

### Układy sterowania i ściemnianie

Z możliwością przyciemniania Nie

### 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 11 kWh

Numer rejestracji EPREL 387432

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 CorePro LEDBulb10.5-100W E27 A60  
840 FRG

Pełna nazwa produktu CorePro LEDBulb10.5-100W E27 A60  
840 FRG

Full EOC 871951437755400

Kod zamówienia 37755400

Materiał Nr (12NC) 929002026592

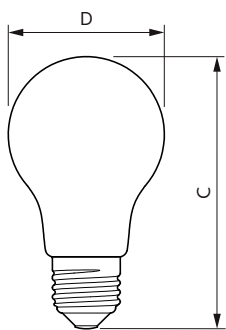
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu 1

EAN/UPC – Produkt/opakowanie 8719514377554

Numerator – Packs per outer box 10

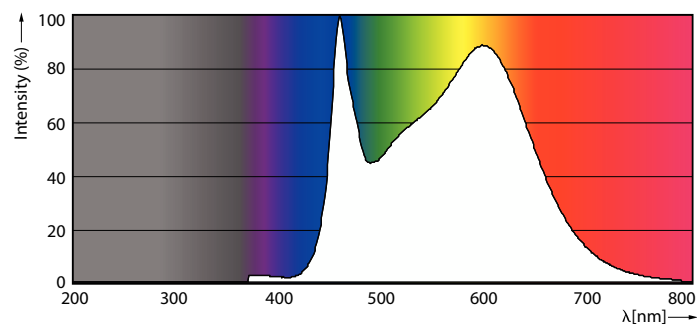
EAN/UPC – Opakowanie 8719514377561

### Rysunki techniczne

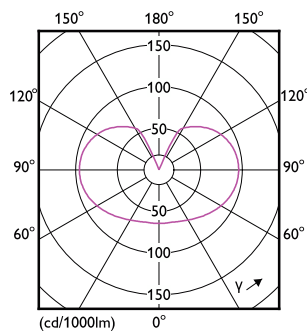


Product	D	C
CorePro LEDBulb10.5-100W E27 A60 840 FRG	60 mm	104 mm

### Dane fotometryczne



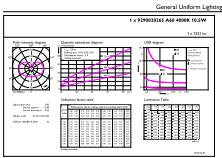
Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulb10.5-100W E27 A60  
840 FRG



Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulb10.5-100W E27 A60 840 FRG

# Szklane żarówki LED CorePro

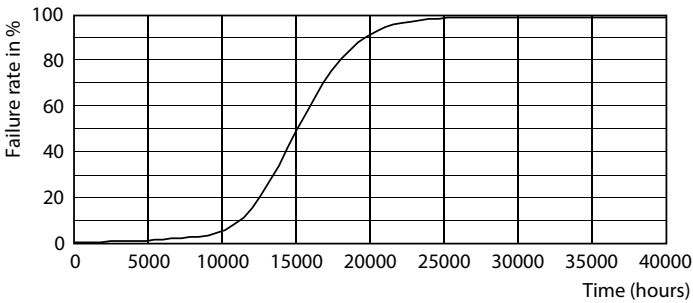
## Dane fotometryczne



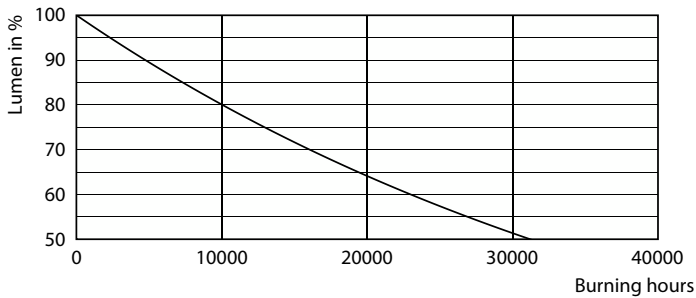
General Uniform Lighting - CorePro LEDBulb10.5-100W E27 A60 840 FRG

## General uniform lighting - CorePro LEDBulb10.5-100W E27 A60 840 FRG

## Okres eksploatacji



## Bulb A67 100W 1521lm 2700K E27 NDFrosted



## Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulb10.5-100W E27 A60 840 FRG

