



# Szklane świece i bańki LED CorePro

## CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27827FRG

CorePro, LEDbulb, P45, 60 W, E27, 2700 K, 806 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		Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	
Podstawa-nasadka	E27	Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	124,00 lm/W
Nominalny okres eksploatacji	15 000 h	Jednorodność barw	<6
Cykl Przelączania	20 000	Wskaźnik oddawania barw (CRI)	80
Lighting Technology	LEDbulb	LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	70 %
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Sphere	Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Okres gwarancji	2 lata	<b>Eksplatacja i połączenie elektryczne</b>	
<b>Dane techniczne oświetlenia</b>		Częstotliwość linii	50 to 60 Hz
Kod barwy	827 [CCT of 2700K]	Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Kąt rozsyłu światła (Nom)	300 °	Zużycie energii	6,5 W
Strumień Świetlny	806 lm	Lamp Current (Nom)	50 mA
Oznaczenie koloru	barwa ciepło-biała (WW)	Równoważna moc w watach	60 W
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2700 K	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)	0.55
Napięcie (Nom)	220-240 V

### Temperatura

Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	55 °C
--------------------------------------	-------

### Układy sterowania i ściemnianie

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

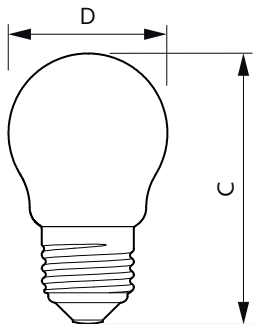
### Mechanika i korpus

Wykończenie żarówki	Matowy
Materiał żarówki	Szyba
Kształt bańki	P45
Waga netto (szt.)	0,014 kg

### Certyfikaty i zastosowania

Klasa energooszczędności	E
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	7 kWh
Numer rejestracji EPREL	1825190
Znak CE	Tak
Zgodność z normą UE RoHS	Tak

## Rysunki techniczne



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
---	----

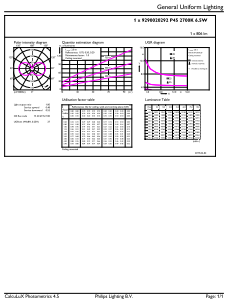
### Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu	CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27827FRG
Pełna nazwa produktu	CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27827FRG
Full EOC	871951434768700
Kod zamówienia	34768700
Materiał Nr (12NC)	929002029292
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8719514347687
Numerator – Packs per outer box	10
EAN/UPC – Opakowanie	8719514347694

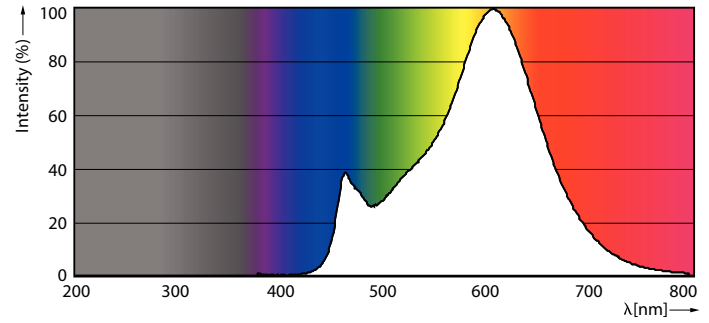
Product	D	C
CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27827FRG	45 mm	78 mm

# Szklane świece i bańki LED CorePro

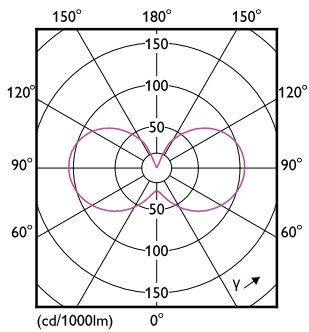
## Dane fotometryczne



General uniform lighting - CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27827FRG

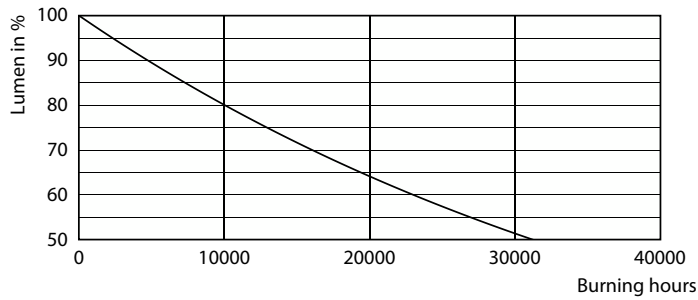


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27827FRG

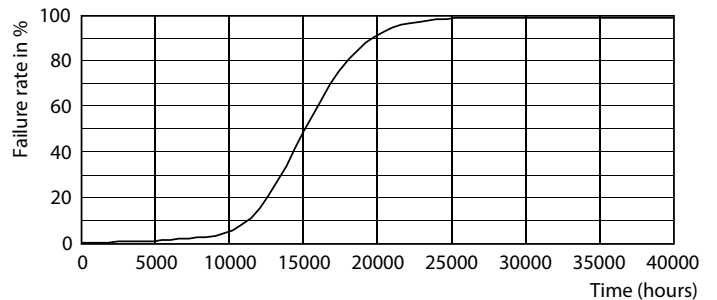


Light Distribution Diagram - CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27827FRG

## Okres eksploatacji



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27827FRG



Life Expectancy Diagram

## Szklane świece i bańki LED CorePro

