



Szklane świece i bańki LED CorePro



CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14840FRG

CorePro, LEDbulb, P45, 60 W, E14, 4000 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	
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	840 [CCT of 4000K]
Kąt rozsytu światła (Nom)	300 °
Strumień Świetlny	806 lm
Oznaczenie koloru	Chłodny biały (CW)
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	4000 K

Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	124,00 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

Eksplatacja i połączenie elektryczne

Częstotliwość linii	50 to 60 Hz
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Zużycie energii	6,5 W
Lamp Current (Nom)	50 mA
Równoważna moc w watach	60 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)	0.55
Napięcie (Nom)	220-240 V

Temperatura

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

Układy sterowania i ściemnianie

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

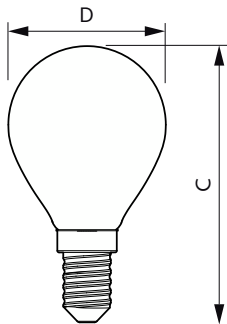
Mechanika i korpus

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	1825185
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
---	----

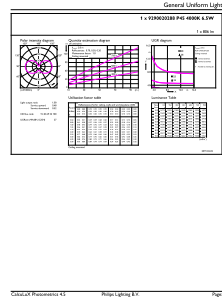
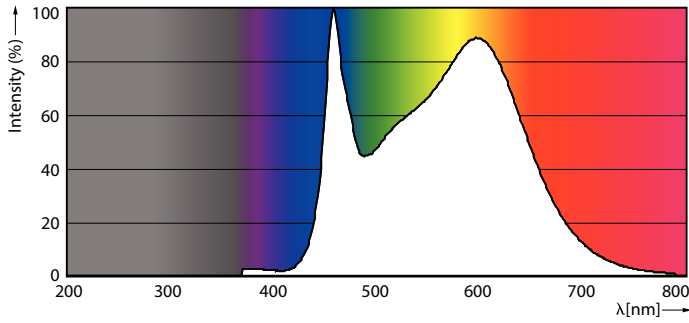
Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu	CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14840FRG
Pełna nazwa produktu	CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14840FRG
Full EOC	871951434762500
Kod zamówienia	34762500
Materiał Nr (12NC)	929002028892
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8719514347625
Numerator – Packs per outer box	10
EAN/UPC – Opakowanie	8719514347632

Product	D	C
CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14840FRG	45 mm	80 mm

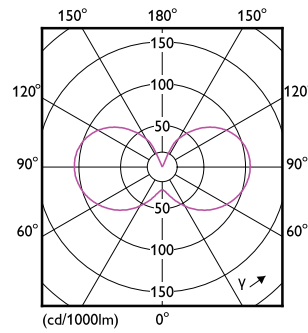
Szklane świece i bańki LED CorePro

Dane fotometryczne



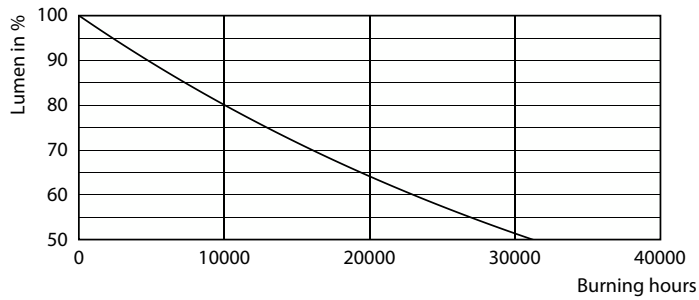
Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14840FRG

General uniform lighting - CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14840FRG

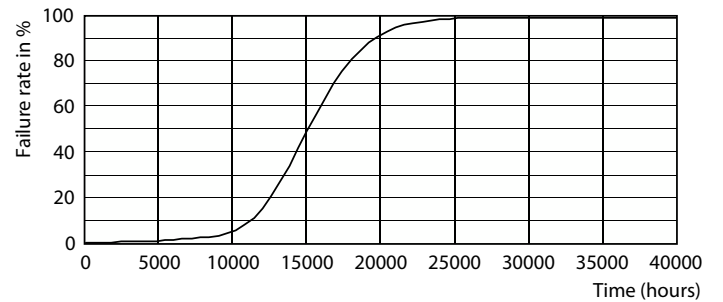


Light Distribution Diagram - CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14840FRG

Okres eksploatacji



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14840FRG



Life Expectancy Diagram

Szklane świece i bańki LED CorePro

