



Szklane świece i bańki LED CorePro

CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27827CLG

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	Eksplatacja i połączenie elektryczne	
Dane techniczne oświetlenia		Częstotliwość linii	50 to 60 Hz
Kod barwy	827 [CCT of 2700K]	Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Kąt rozsytu 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
------------------------------	-----

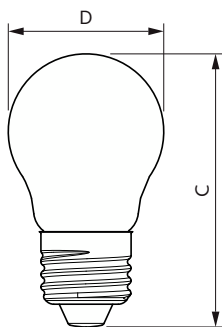
Mechanika i korpus

Wykończenie żarówki	Przezroczyste
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	1825188
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
---	----

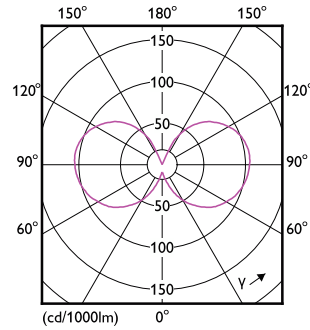
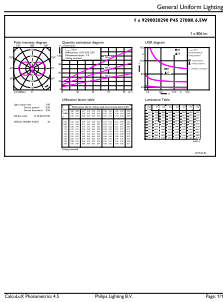
Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu	CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27827CLG
Pełna nazwa produktu	CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27827CLG
Full EOC	871951434766300
Kod zamówienia	34766300
Materiał Nr (12NC)	929002029092
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8719514347663
Numerator – Packs per outer box	10
EAN/UPC – Opakowanie	8719514347670

Product	D	C
CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27827CLG	45 mm	78 mm

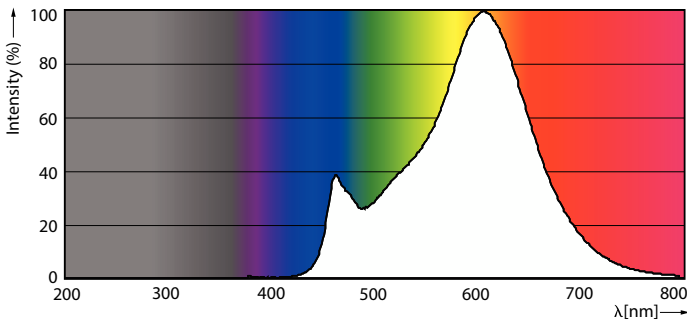
Szklane świece i bańki LED CorePro

Dane fotometryczne



General uniform lighting - CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27827CLG

Light Distribution Diagram - CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27827CLG

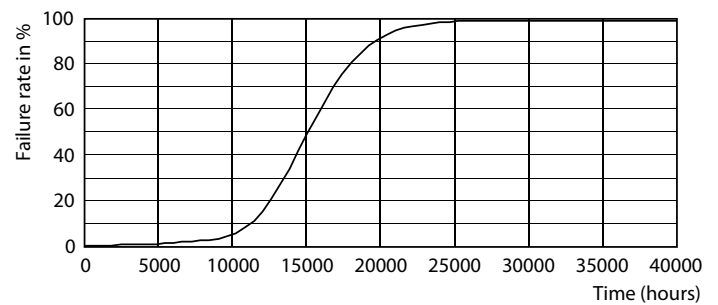


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27827CLG

Okres eksploatacji



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27827CLG



Life Expectancy Diagram

Szklane świece i bańki LED CorePro

