

Szklane świece i bańki LED CorePro



CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35CLG

CorePro, LED, B35, 40 W, E14, 2700 K, 470 lm, CRI 80, 15000 h

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		Jednorodność barw	
Podstawa-nasadka	E14		<6
Nominalny okres eksploatacji	15 000 h	Wskaźnik oddawania barw (CRI)	80
Cykl Przetaczania	20 000	LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	70 %
Lighting Technology	LED	Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Sphere	Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Okres gwarancji	2 lata	Częstotliwość linii	50 to 60 Hz
Dane techniczne oświetlenia		Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Kod barwy	827 [CCT of 2700K]	Zużycie energii	4,3 W
Kąt rozsyłu światła (Nom)	300 °	Lamp Current (Nom)	40 mA
Strumień Świetlny	470 lm	Równoważna moc w watach	40 W
Oznaczenie koloru	barwa ciepło-biała (WW)	Czas uruchomienia (Nom)	0,5 s
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2700 K	Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła	0,5 s
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	109,00 lm/W	Współczynnik mocy (ułamek)	0.41

Szklane świece i bańki LED CorePro

Napięcie (Nom)	220-240 V
Temperatura	
Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	45 °C
Układy sterowania i ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Nie
Mechanika i korpus	
Wykończenie żarówki	Przezroczyste
Kształt bańki	B35
Waga netto (szt.)	0,014 kg
Certyfikaty i zastosowania	
Klasa energooszczędności	F
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	5 kWh
Numer rejestracji EPREL	387402
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

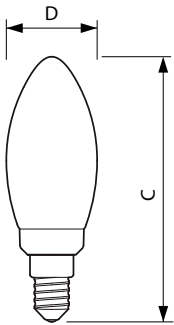
Warunki dotyczące zastosowań

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

Dane techniczne produktu

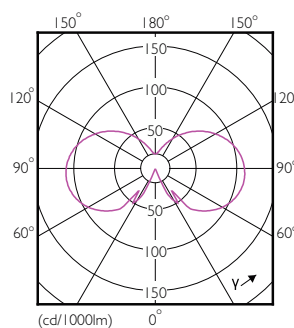
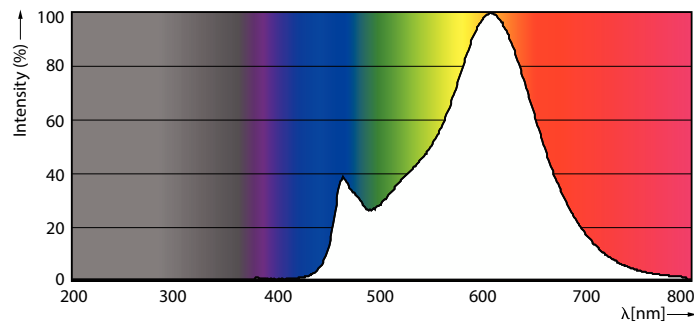
Nazwa produktu na zamówieniu	CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35CLG
Pełna nazwa produktu	CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35CLG
Full EOC	871951434726700
Kod zamówienia	34726700
Materiał Nr (12NC)	929001889792
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8719514347267
Numerator - Packs per outer box	10
EAN/UPC – Opakowanie	8719514347274

Rysunki techniczne



Product	D	C
CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35CLG	35 mm	97 mm

Dane fotometryczne

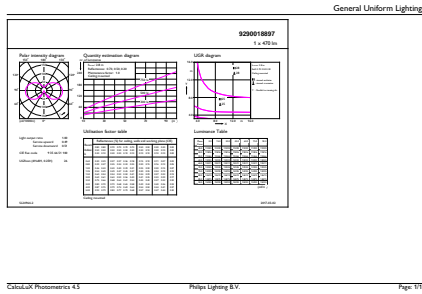


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35CLG

Light Distribution Diagram - CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35CLG

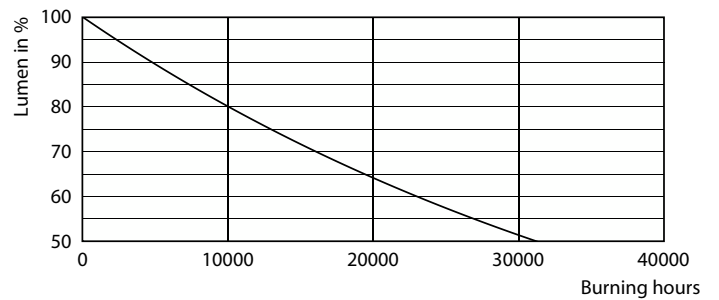
Szklane świece i bańki LED CorePro

Dane fotometryczne



General uniform lighting - CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35CLG

Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram

Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35CLG

