



Szklane świece i bańki LED CorePro

CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G

CorePro, LEDbulb, BA35, 25 W, E14, 2700 K, 250 lm, CRI 80, 15000 h, Szyba

CorePro, LEDbulb, BA35, 25 W, E14, 2700 K, 250 lm, CRI 80, 15000 h, Szyba, 125.00 lm/W, EEL E, PF 0.4, RG1, IP20, SVM 0.4, PstLM 1

Dane produktu

Informacje ogólne		Photobiological safety according to EN 62471	
Podstawa-nasadka	E14	RG1	
Nominalny okres eksploatacji	15 000 h	Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Cykl Przelączania	20 000	Częstotliwość linii	50 to 60 Hz
Lighting Technology	LEDbulb	Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Sphere	Zużycie energii	2 W
Okres gwarancji	2 lata	Lamp Current (Nom)	20 mA
Dane techniczne oświetlenia		Równoważna moc w watach	25 W
Kod barwy	827 [CCT of 2700K]	Czas uruchomienia (Nom)	0,5 s
Kąt rozsytu światła (Nom)	300 °	Czas rozświetlenia do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła	0,5 s
Strumień Świetlny	250 lm	Współczynnik mocy (ułamek)	0,4
Oznaczenie koloru	barwa ciepło-biała (WW)	Napięcie (Nom)	220-240 V
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2700 K	Temperatura	
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	125.00 lm/W	Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	36 °C
Jednorodność barw	<6		
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	80		
LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	70 %		

Szklane świece i bańki LED CorePro

Układy sterowania i ściemnianie

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

Mechanika i korpus

Wykończenie żarówki	Przezroczyste
Materiał żarówki	Szyba
Kształt bańki	BA35
Waga netto (szt.)	0,014 kg

Certyfikaty i zastosowania

Klasa energooszczędności	E
Energooszczędny produkt	Tak
Odpowiednie do oświetlania akcentującego	Nie
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	2 kWh
Numer rejestracji EPREL	387361
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
------------------------------	------------------

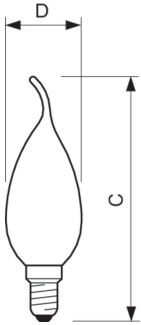
Warunki dotyczące zastosowań

Technologia bezprzewodowa	Nie dotyczy
---------------------------	-------------

Dane techniczne produktu

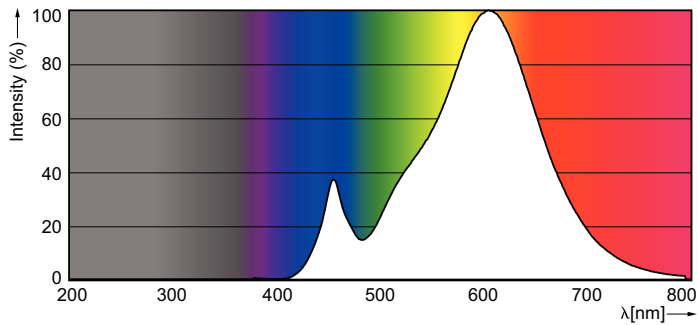
Nazwa produktu na zamówieniu	CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G
Pełna nazwa produktu	CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G
Full EOC	871951437759200
Kod zamówienia	37759200
Materiał Nr (12NC)	929001238492
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8719514377592
Numerator - Packs per outer box	10
EAN/UPC – Opakowanie	8719514377608

Rysunki techniczne

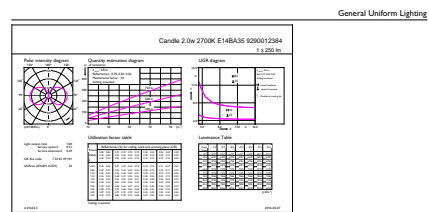


Product	D	C
CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G	35 mm	123 mm

Dane fotometryczne



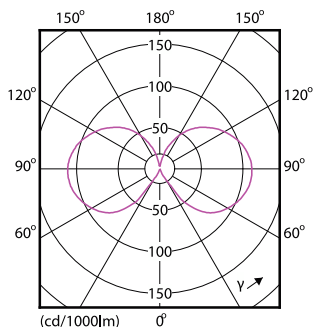
Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G



General Uniform Lighting - CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G

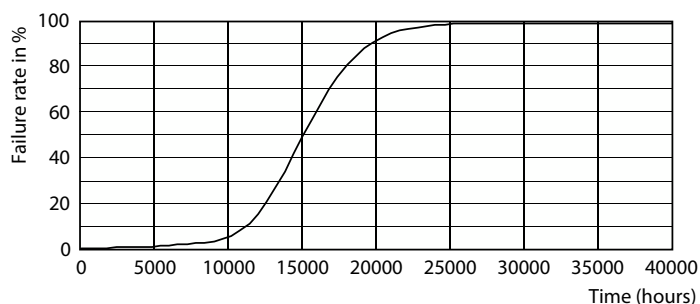
Szklane świece i bańki LED CorePro

Dane fotometryczne

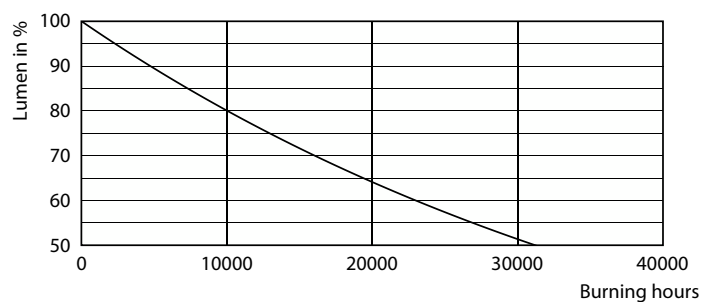


Light Distribution Diagram - CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G

Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G

