



# Szklane żarówki LED CorePro

## CorePro LEDBulbND8.5-75W E27 A60 827FR G

CorePro, LEDbulb, A60, 75 W, E27, 2700 K, 1055 lm, CRI 80, 15000 h, Szyba

CorePro, LEDbulb, A60, 75 W, E27, 2700 K, 1055 lm, CRI 80, 15000 h, Szyba, 124.00 lm/W, EEL E, PF 0.52, RG1, IP20, SVM 0.4, PstLM 1

### Dane produktu

Informacje ogólne		Photobiological safety according to EN 62471	
Podstawa-nasadka	E27	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	8,5 W
Okres gwarancji	2 lata	Lamp Current (Nom)	70 mA
Dane techniczne oświetlenia		Równoważna moc w watach	75 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	1 055 lm	Współczynnik mocy (ułamek)	0,52
Oznaczenie koloru	barwa ciepło-biała (WW)	Napięcie (Nom)	220-240 V
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2700 K	Temperatura	
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	124,00 lm/W	Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	50 °C
Jednorodność barw	<6		
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	80		
LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	70 %		

# Szklane żarówki LED CorePro

## Układy sterowania i ściemnianie

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

## Mechanika i korpus

Wykończenie żarówki	Matowy
Materiał żarówki	Szyba
Kształt bańki	A60
Waga netto (szt.)	0,030 kg

## Certyfikaty i zastosowania

Klasa energooszczędności	E
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	9 kWh
Numer rejestracji EPREL	387425
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

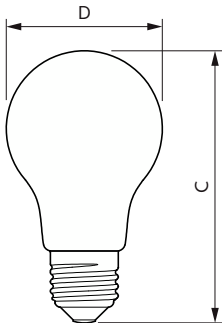
## Warunki dotyczące zastosowań

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

## Dane techniczne produktu

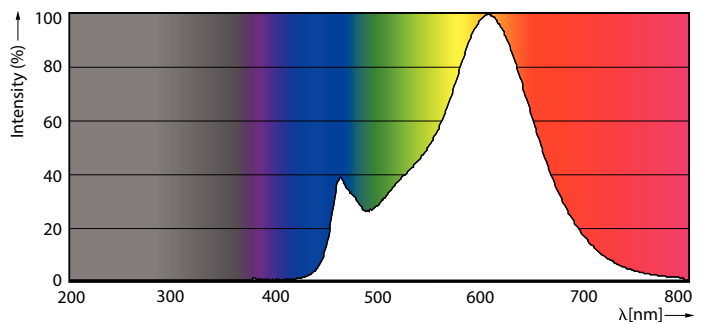
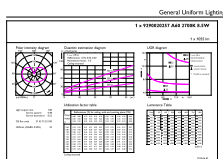
Nazwa produktu na zamówieniu	CorePro LEDBulbND8.5-75W E27 A60 827FR G
Pełna nazwa produktu	CorePro LEDBulbND8.5-75W E27 A60 827FR G
Full EOC	871951436126300
Kod zamówienia	36126300
Materiał Nr (12NC)	929002025702
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8719514361263
Numerator – Packs per outer box	10
EAN/UPC – Opakowanie	8719514361270

## Rysunki techniczne



Product	D	C
CorePro LEDBulbND8.5-75W E27 A60 827FR G	60 mm	104 mm

## Dane fotometryczne

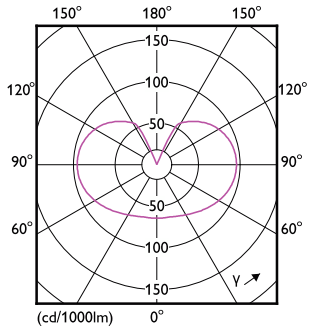


General uniform lighting - CorePro LEDBulbND8.5-75W E27 A60 827FR G

Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND8.5-75W E27 A60 827FR G

# Szklane żarówki LED CorePro

## Dane fotometryczne



Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulbND8.5-75W E27 A60 827FR G

## Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulbND8.5-75W E27 A60 827FR G

