



CorePro LEDbulb



CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 827

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

CorePro, LEDbulb, A60, 75 W, E27, 2700 K, 1055 lm, CRI 80, 15000 h, Plastik, 105 lm/W, EEL F, PF 0.54, RG0, IP20, SVM 0.4, PstLM 1

Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	E27
Nominalny okres eksploatacji	15 000 h
Cykl Przetężania	50 000
Lighting Technology	LEDbulb
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Sphere
Okres gwarancji	2 lata

Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	827 [CCT of 2700K]
Kąt rozsyłu światła (Nom)	180 °
Strumień Świetlny	1 055 lm
Oznaczenie koloru	barwa ciepło-biała (WW)
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2700 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	105 lm/W
Jednorodność barw	<6
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	80
LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	70 %
Photobiological safety according to EN 62471	RG0

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Częstotliwość linii	50 to 60 Hz
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Zużycie energii	10 W
Lamp Current (Nom)	90 mA
Równoważna moc w watach	75 W
Czas uruchomienia (Nom)	0.5 s
Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła	0.5 s
Współczynnik mocy (ułamek)	0.54
Napięcie (Nom)	220-240 V

Temperatura	
Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	85 °C

Układy sterowania i ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Nie

Mechanika i korpus	
Wykończenie żarówki	Matowy
Materiał żarówki	Plastik

CorePro LEDbulb

Kształt bańki	A60
Waga netto (szt.)	0,034 kg

Certyfikaty i zastosowania

Klasa energooszczędności	F
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	10 kWh
Numer rejestracji EPREL	397613
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

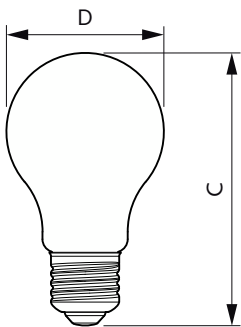
Warunki dotyczące zastosowań

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

Dane techniczne produktu

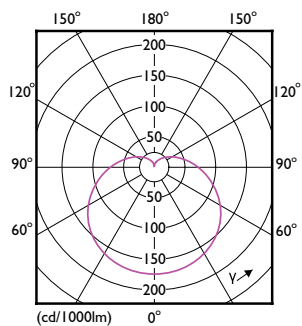
Nazwa produktu na zamówieniu	CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 827
Pełna nazwa produktu	CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 827
Full EOC	872016916899200
Kod zamówienia	16899200
Materiał Nr (12NC)	929002306508
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8720169168992
Numerator – Packs per outer box	10
EAN/UPC – Opakowanie	8720169169005

Rysunki techniczne

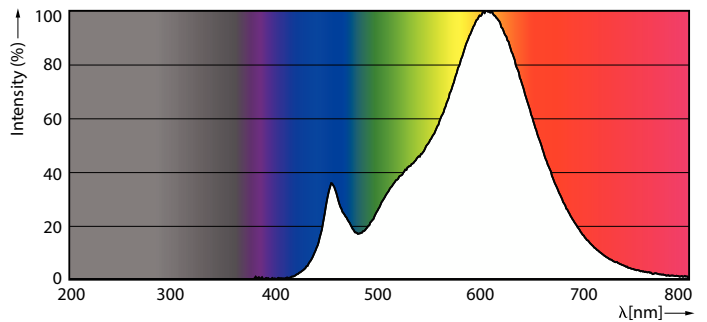


Product	D	C
CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 827	60 mm	108 mm

Dane fotometryczne



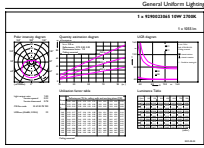
Light Distribution Diagram - CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 827



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 827

CorePro LEDbulb

Dane fotometryczne



General uniform lighting - CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 827

General uniform lighting - CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 827

Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 827

