



Żarówki LED Ecofit Plastic



LEDbulb ND 13-100W A60 E27 827 1CT

Ecofit, LEDbulb, A60, 100 W, E27, 2700 K, 1521 lm, CRI 80, 10000 h, Plastik

Ecofit, LEDbulb, A60, 100 W, E27, 2700 K, 1521 lm, CRI 80, 10000 h, Plastik, 117 lm/W, EEL E, PF 0.54, RG0, IP20, SVM 0.4, PstLM 1

Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	E27
Nominalny okres eksploatacji	10 000 h
Cykl Przelączania	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	1 521 lm
Oznaczenie koloru	barwa ciepło-biała (WW)
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2700 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	117 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 wejściowa	50 do 60 Hz
Zużycie energii	13 W
Lamp Current (Nom)	105 mA
Równoważna moc w watach	100 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)	95 °C
Układy sterowania i ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Nie

Żarówki LED Ecofit Plastic

Mechanika i korpus

Wykończenie żarówki	Matowy
Materiał żarówki	Plastik
Kształt bańki	A60
Waga netto (szt.)	0,046 kg

Certyfikaty i zastosowania

Klasa energooszczędności	E
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	13 kWh
Numer rejestracji EPREL	397615
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

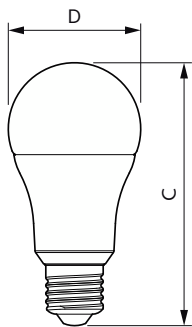
Warunki dotyczące zastosowań

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

Dane techniczne produktu

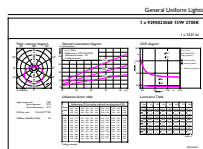
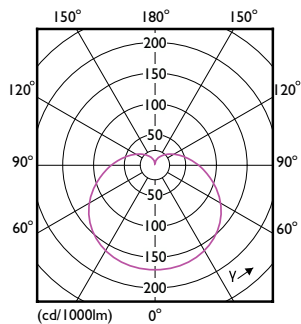
Nazwa produktu na zamówieniu	LEDbulb ND 13-100W A60 E27 827 1CT
Pełna nazwa produktu	LEDbulb ND 13-100W A60 E27 827 1CT
Full EOC	872110305770900
Kod zamówienia	05770900
Materiał Nr (12NC)	929002306857
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8721103057709
Numerator – Packs per outer box	12
EAN/UPC – Opakowanie	8721103057716

Rysunki techniczne



Product	D	C
LEDbulb ND 13-100W A60 E27 827 1CT	60 mm	120 mm

Dane fotometryczne

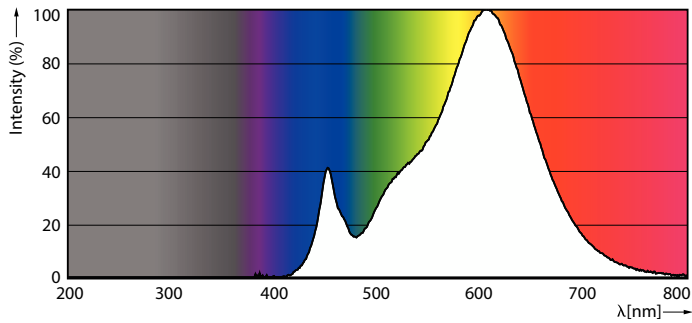


Light Distribution Diagram - LEDbulb ND 13-100W A60 E27 827 1CT

General uniform lighting - LEDbulb ND 13-100W A60 E27 827 1CT

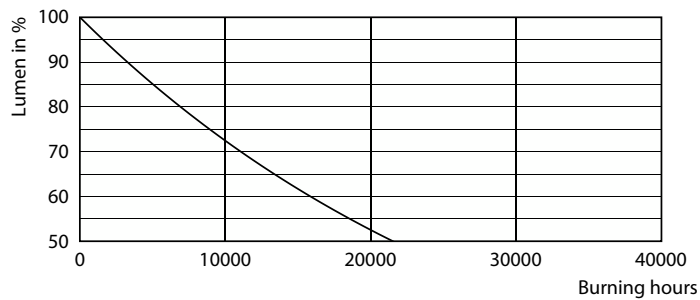
Żarówki LED Ecofit Plastic

Dane fotometryczne

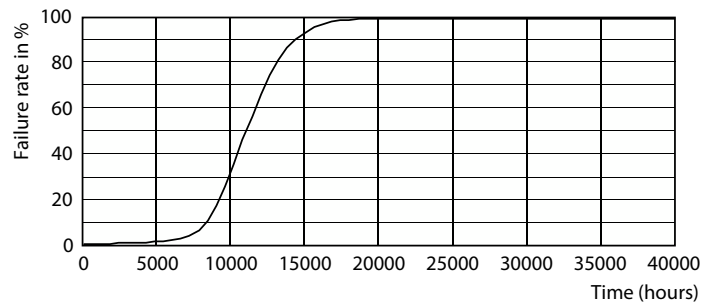


Spectral Power Distribution Colour - LEDbulb ND 13-100W A60 E27 827 1CT

Okres eksploatacji



Lumen Maintenance Diagram - LEDbulb ND 13-100W A60 E27 827 1CT



Life Expectancy Diagram

