



# Kapsuła CorePro LED LV



## CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W GY6.35 827D

CorePro, LEDspot, Kapsuła, 40 W, GY6.35, 2700 K, 470 lm, CRI 80, 15000 h, Plastik

CorePro, LEDspot, Kapsuła, 40 W, GY6.35, 2700 K, 470 lm, CRI 80, 15000 h, Plastik, 111 lm/W, EEL F, PF 0.9, RG0, IP20, SVM 0.4, PstLM 1

### Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	GY6.35
Nominalny okres eksploatacji	15 000 h
Cykl Przelączania	50 000
Lighting Technology	LEDspot
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Sphere
Okres gwarancji	2 lata
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	827 [CCT of 2700K]
Kąt rozsyłu światła (Nom)	300 °
Strumień Świetlny	470 lm
Oznaczenie koloru	barwa ciepło-biała (WW)
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2700 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	111 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	- Hz
Częstotliwość wejściowa	- Hz
Zużycie energii	4,2 W
Lamp Current (Nom)	400 mA
Równoważna moc w watach	40 W
Czas uruchomienia (Nom)	0,5 s
Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła	0,5 s
Współczynnik mocy (ułamek)	0,9
Napięcie (Nom)	ac electronic 12 V
Temperatura	
Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	90 °C

# Kapsuła CorePro LED LV

## Układy sterowania i ściemnianie

Z możliwością przyciemniania Tylko z niektórymi ściemniaczami

## Mechanika i korpus

Wykończenie żarówki Matowy

Materiał żarówki Plastik

Kształt bańki Kapsuła

Waga netto (szt.) 0,013 kg

## Certyfikaty i zastosowania

Klasa energooszczędności F

Odpowiednie do oświetlania akcentującego Nie

Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h 5 kWh

Numer rejestracji EPREL 1403030

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 LEDcapsuleLV 4.2-40W  
GY6.35 827D

Pełna nazwa produktu CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W  
GY6.35 827D

Full EOC 872016917102200

Kod zamówienia 17102200

Materiał Nr (12NC) 929003609002

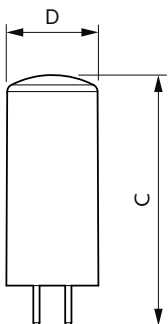
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu 1

EAN/UPC – Produkt/opakowanie 8720169171022

Numerator - Packs per outer box 12

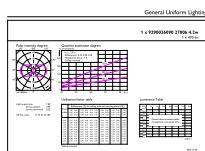
EAN/UPC – Opakowanie 8720169171039

## Rysunki techniczne

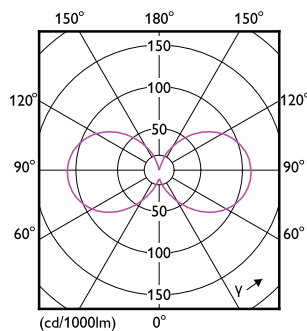


Product	D	C
CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W GY6.35 827D	18 mm	50 mm

## Dane fotometryczne



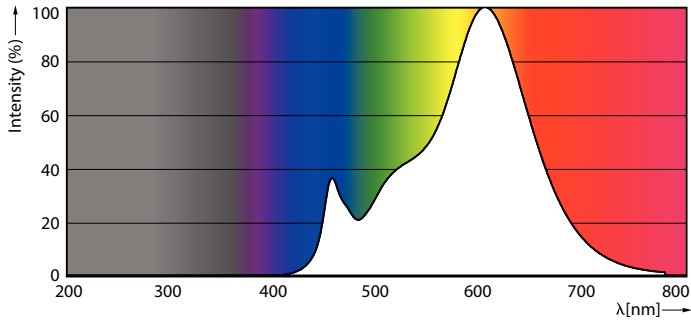
General uniform lighting - CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W GY6.35 827D



Light Distribution Diagram - CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W GY6.35 827D

# Kapsuła CorePro LED LV

## Dane fotometryczne



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W  
GY6.35 827D

## Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W GY6.35  
827D

