



Kapsuła CorePro LED LV



CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 827micro

CorePro, LEDspot, Kapsuła, 10 W, G4, 2700 K, 100 lm, CRI 80, 15000 h, Przezroczysty plastik

CorePro, LEDspot, Kapsuła, 10 W, G4, 2700 K, 100 lm, CRI 80, 15000 h, Przezroczysty plastik, 100 lm/W, EEL F, PF 0.5, RG0, IP20, SVM 0.4, PstLM 1

Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	G4
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 rozsytu światła (Nom)	270 °
Strumień Świetlny	100 lm
Oznaczenie koloru	barwa ciepło-biała (WW)
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2700 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	100 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	- Hz
Zużycie energii	1 W
Lamp Current (Nom)	135 mA
Równoważna moc w watach	10 W
Czas uruchomienia (Nom)	0,5 s
Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła	0,5 s
Współczynnik mocy (ułamek)	0,5
Napięcie (Nom)	ac electronic 12 V
Temperatura	
Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	62 °C
Układy sterowania i ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Nie

Kapsuła CorePro LED LV

Mechanika i korpus

Wykończenie żarówki	Przezroczyste
Materiał żarówki	Przezroczysty plastik
Kształt bańki	Kapsuła
Waga netto (szt.)	0,002 kg

Certyfikaty i zastosowania

Klasa energooszczędności	F
Odpowiednie do oświetlenia akcentującego	Nie
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	1 kWh
Numer rejestracji EPREL	1879165
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

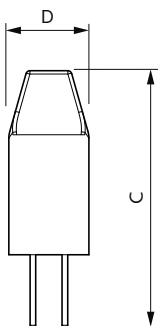
Warunki dotyczące zastosowań

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

Dane techniczne produktu

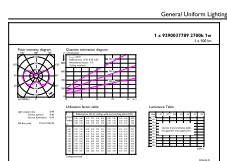
Nazwa produktu na zamówieniu	CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 827micro
Pełna nazwa produktu	CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 827micro
Full EOC	872016930043900
Kod zamówienia	30043900
Materiał Nr (12NC)	929003778902
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8720169300439
Numerator - Packs per outer box	12
EAN/UPC – Opakowanie	8720169300446

Rysunki techniczne

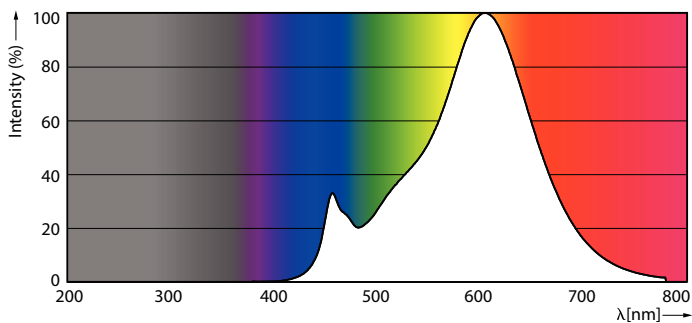


Product	D	C
CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 827micro	10 mm	30 mm

Dane fotometryczne



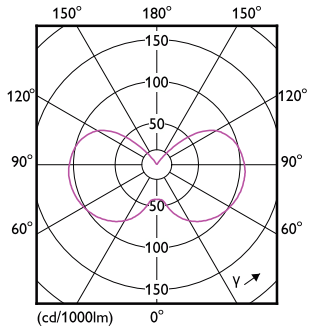
General Uniform Lighting - CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 827micro



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 827micro

Kapsuła CorePro LED LV

Dane fotometryczne



Light Distribution Diagram - CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 827micro

Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 827micro

