



Kapsuła CorePro LED MV



CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827

CorePro, LEDspot, Kapsuła, 60 W, G9, 2700 K, 570 lm, CRI 80, 15000 h, Plastik

CorePro, LEDspot, Kapsuła, 60 W, G9, 2700 K, 570 lm, CRI 80, 15000 h, Plastik, 118 lm/W, EEL E, PF 0.4, RG1, IP20, SVM 0.4, PstLM 1.0

Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	G9
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)	280 °
Strumień Świetlny	570 lm
Oznaczenie koloru	barwa ciepło-biała (WW)
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2700 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	118 lm/W
Jednorodność barw	<6
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	80
LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	70 %

Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Częstotliwość linii	50 to 60 Hz
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Zużycie energii	4,8 W
Lamp Current (Nom)	44 mA
Równoważna moc w watach	60 W
Czas uruchomienia (Nom)	0,5 s
Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła	0.5 s
Współczynnik mocy (ułamek)	0.4
Napięcie (Nom)	220-240 V
Temperatura	
Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	99 °C

Kapsuła CorePro LED MV

Układy sterowania i ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Nie

Mechanika i korpus	
Wykończenie żarówki	Przezroczyste
Materiał żarówki	Plastik
Kształt bańki	Kapsuła
Waga netto (szt.)	0,012 kg

Certyfikaty i zastosowania	
Klasa energooszczędności	E
Odpowiednie do oświetlania akcentującego	Nie
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	5 kWh
Numer rejestracji EPREL	397599
Znak CE	Tak
Zgodność z normą UE RoHS	Tak
EyeComfort	Tak
Wartość migotania (PstLM)	1,0
Wartość efektu stroboskopowego (SVM)	0,4

Zakres temperatury otoczenia	Od -20°C do +35°C
------------------------------	-------------------

Warunki dotyczące zastosowań	
Technologia bezprzewodowa	Nie dotyczy

Dane techniczne produktu	
Nazwa produktu na zamówieniu	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827
Pełna nazwa produktu	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827
Full EOC	871869965780200
Kod zamówienia	65780200
Materiał Nr (12NC)	929002055102
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8718699657802
Numerator - Packs per outer box	12
EAN/UPC – Opakowanie	8718699657819

Rysunki techniczne

Product
CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827

Dane fotometryczne

Light Distribution Diagram - CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827

Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827

Kapsuła CorePro LED MV

Okres eksploatacji

LEDcapsule ND 4.8-60W G9

