

PHILIPS

Lighting



Capsuleline

CAPS 5W G4 12V CL 2000H 1CT/10X10F

Niskonapięciowa kapsuła halogenowa. Idealne rozwiązanie do małych dekoracyjnych opraw. Szkło blokujące promieniowanie ultrafioletowe oraz wypełnienie o niskim stopniu sprężenia umożliwiają eksploatację bez przykrywającej szyby. Kompaktowa lampa Capsuleline generuje wyraziste białe światło przez cały długi okres eksploatacji.

Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	G4 [G4]
Pozycja robocza	UNIWERSALNE [Dowolne lub Uniwersalne (U)]
Nominalny okres eksploatacji	2 000 h
Cykl Przetężania	8 000
Trwałość Znamionowa (Godziny)	2 000 h
Lighting Technology	Halogen

Dane techniczne oświetlenia

Strumień Świetlny	40 lm
Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom)	2700 K
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	100

Eksploatacja i połączenie elektryczne

Zużycie energii	5,0 W
Czas uruchomienia (Nom)	0,0 s
Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła	natychmiastowe rozświetlenie s
Współczynnik mocy (ułamek)	1
Napięcie (Nom)	12 V

Napięcie (Nom)	12 V
----------------	------

Układy sterowania i ściemniania

Z możliwością przyciemniania	Tak
------------------------------	-----

Mechanika i korpus

Wykończenie żarówki	Przezroczyste
Kształt bańki	T9 [T 9 mm (T9)]

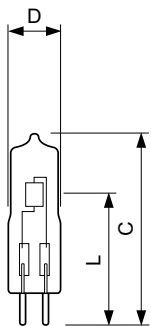
Certyfikaty i zastosowania

Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	5 kWh
---	-------

Dane techniczne produktu

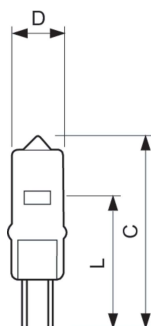
Nazwa produktu na zamówieniu	Caps 5W G4 12V CL 2000h 1CT/10X10F
Pełna nazwa produktu	CAPS 5W G4 12V CL 2000H 1CT/10X10F
Full EOC	871150065410650
Kod zamówienia	65410650
Materiał Nr (12NC)	924889217114
Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC - Produkt/opakowanie	8711500654106
Numerator - Packs per outer box	100
EAN/UPC - Opakowanie	8711500654120

Rysunki techniczne



Product

Caps 5W G4 12V CL 2000h 1CT/10X10F



Product

Caps 5W G4 12V CL 2000h 1CT/10X10F

D (max)

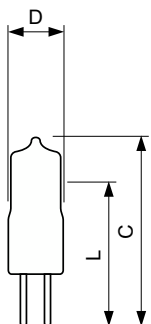
L

C (max)

10 mm

22 mm

33 mm



Product

Caps 5W G4 12V CL 2000h 1CT/10X10F

D (max)

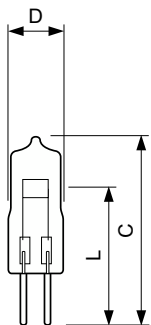
L

C (max)

10 mm

22 mm

33 mm



Product

Caps 5W G4 12V CL 2000h 1CT/10X10F

D (max)

L

C (max)

10 mm

22 mm

33 mm

