



Capsuleline

CAPS 20W GY6.35 12V CL 4000H 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	GY6.35 [GY6.35]
Pozycja robocza	UNIWERSALNE [Dowolne lub Uniwersalne (U)]
Nominalny okres eksploatacji	4 000 h
Cykl Przetężania	16 000
Trwałość Znamionowa (Godziny)	4 000 h
Lighting Technology	Halogen

Dane techniczne oświetlenia	
Strumień Świetlny	300 lm
Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom)	3000 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	15 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	100

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Zużycie energii	20,0 W
Lamp Current (Nom)	1,66 A
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 ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Tak

Mechanika i korpus	
Wykończenie żarówki	Przezroczyste
Kształt bańki	T11 [T 11 mm]

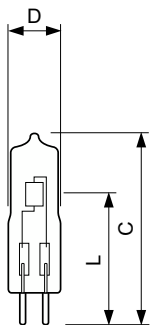
Certyfikaty i zastosowania	
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	21 kWh

Dane techniczne produktu	
Nazwa produktu na zamówieniu	Caps 20W GY6.35 12V CL 4000h 1CT/10X10F
Pełna nazwa produktu	CAPS 20W GY6.35 12V CL 4000H 1CT/10X10F
Full EOC	871150040219650
Kod zamówienia	40219650
Materiał Nr (12NC)	924040417101
Numerator - Quantity Per Pack	1

Capsuline

EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8711500402196
Numerator - Packs per outer box	100
EAN/UPC – Opakowanie	8711500425782

Rysunki techniczne



Product	D (max)	L	C (max)
Caps 20W GY6.35 12V CL 4000h 1CT/10X10F	12 mm	30 mm	44 mm

