

# PHILIPS

## Lighting



## Kapsuły LV 3000 h

### Caps 3000h 36.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F

Niskonapięciowa kapsuła halogenowa. Idealne rozwiązanie do małych dekoracyjnych opraw oświetleniowych. Szkło blokujące promieniowanie ultrafioletowe oraz wypełnienie o niskim stopniu sprężenia umożliwiają użytkowanie bez klosza. Kompaktowa kapsuła halogenowa generuje wyraziste światło białe przez cały, długi okres eksploatacji.

#### Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	GY6.35
Pozycja robocza	UNIWERSALNE [Dowolne lub Uniwersalne (U)]
Nominalny okres eksploatacji	3 000 h
Cykl Przetężania	12 000
Trwałość Znamionowa (Godziny)	3 000 h
Lighting Technology	Halogen

#### Dane techniczne oświetlenia

Strumień Świetlny	766 lm
Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom)	3100 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	21,9 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	100

#### Eksploatacja i połączenie elektryczne

Zużycie energii	35,0 W
Lamp Current (Nom)	2,917 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

#### Certyfikaty i zastosowania

Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	35 kWh
---	--------

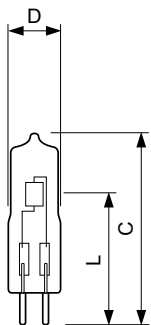
#### Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu	Caps 3000h 36.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F
Pełna nazwa produktu	Caps 3000h 36.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F
Full EOC	871869682783300
Kod zamówienia	82783300
Materiał Nr (12NC)	925723717107
Numerator - Quantity Per Pack	1

## Kapsuły LV 3000 h

EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8718696827833
Numerator - Packs per outer box	100
EAN/UPC – Opakowanie	8718696827857

### Rysunki techniczne



Product	D (max)	L	C (max)
Caps 3000h 36.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	12 mm	30 mm	44 mm

