



# Kompakte Form, brillantes, weißes Licht

## Kapseln LV 3000 h

Niedervolt-Halogen-Capsules. Ideale Lösung für kleine, dekorative Leuchten. UV-Schutzglasfilter und Niederdruckfüllung ermöglichen den Einsatz ohne Glasabdeckung. Die kompakte Halogenstiftsockellampe strahlt über ihre lange Nutzlebensdauer brillantes Weißlicht ab.

### Vorteile

- Perfekter Austauschartikel für Halogenleuchten
- Helles, funkelndes Halogenlicht zur Gestaltung der gewünschten Atmosphäre
- Stufenlos dimmbar von 0 bis 100 %, um verschiedene Lichtszenarien zu kreieren

### Merkmale

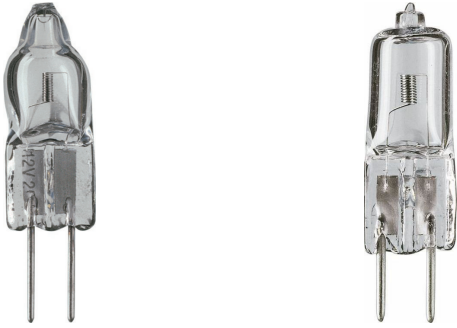
- Hochwertiges Licht mit hervorragender Farbwiedergabe (Ra=100)
- Kompakte Bauform und einfacher Einbau in die Leuchte
- Universelle Brennstellung
- Sofortstart

### Anwendung

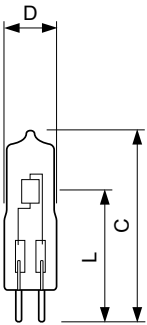
- Allgemeinbeleuchtung in Geschäften, Restaurants, Hotels, Galerien, Ausstellungen und Museen
- Ideal für den Einsatz in kleinen, dekorativen Leuchten

# Kapseln LV 3000 h

## Versions



## Abmessungsskizzen



Product	D (max)	L	C (max)
Caps 3000h 36.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	12 mm	30 mm	44 mm
Caps 3000h 26.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	12 mm	30 mm	44 mm
Caps 3000h 14.3W GY6.35 12V 1CT/10x10F	12 mm	30 mm	44 mm

Product	D (max)	L	C (max)
Caps 3000h 14.3W G4 12V CL 1CT/10x10F	10 mm	22,2 mm	33 mm

# Kapseln LV 3000 h

## Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL) B

### Dimmen

Dimmbar Ja

### Elektrische Kenndaten

Spannung (nom.) 12 V  
 Startzeit (nom.) 0,0 s  
 Aufwärmzeit bis 60 % Licht (nom.) instant full light s

### Allgemeine Eigenschaften

Nennlebensdauer (nom.) 3000 h  
 Betriebsstellung UNIVERSAL  
 Nennlebensdauer (Std.) 3000 h  
 Schaltzyklus 12000X

### Lichttechnische Daten

Farbwiedergabeindex (nom.) 100

### Mechanische Kenndaten

Kolbenausführung Klar

## Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Order Code	Full Product Name	Energieverbrauch kWh/1.000 Std.
82774100	Caps 3000h 14.3W G4 12V CL 1CT/10x10F	14 kWh
82777200	Caps 3000h 14.3W GY6.35 12V 1CT/10x10F	14 kWh
82780200	Caps 3000h 26.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	25 kWh
82783300	Caps 3000h 36.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	35 kWh

## Elektrische Kenndaten

Order Code	Full Product Name	Lampenstrom (nom.)	Nennleistung (nom.)
82774100	Caps 3000h 14.3W G4 12V CL 1CT/10x10F	1,167 A	14,0 W
82777200	Caps 3000h 14.3W GY6.35 12V 1CT/10x10F	1,167 A	14,0 W

Order Code	Full Product Name	Lampenstrom (nom.)	Nennleistung (nom.)
82780200	Caps 3000h 26.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	2,083 A	25,0 W
82783300	Caps 3000h 36.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	2,917 A	35,0 W

## Allgemeine Eigenschaften

Order Code	Full Product Name	Sockel
82774100	Caps 3000h 14.3W G4 12V CL 1CT/10x10F	G4
82777200	Caps 3000h 14.3W GY6.35 12V 1CT/10x10F	GY6.35

Order Code	Full Product Name	Sockel
82780200	Caps 3000h 26.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	GY6.35
82783300	Caps 3000h 36.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	GY6.35

## Anforderungen an das Leuchtendesign

Order Code	Full Product Name	Kolbentemperatur (max.)
82774100	Caps 3000h 14.3W G4 12V CL 1CT/10x10F	600 °C
82777200	Caps 3000h 14.3W GY6.35 12V 1CT/10x10F	600 °C

Order Code	Full Product Name	Kolbentemperatur (max.)
82780200	Caps 3000h 26.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	900 °C
82783300	Caps 3000h 36.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	900 °C

## Lichttechnische Daten

Order Code	Full Product Name	Ähnlichste			
		Farbtemperatur (nom.)	Nennlichtausbeute (nom.)	Lichtstrom (nom.)	Nennlichtstrom (nom.)
82774100	Caps 3000h 14.3W G4 12V	2900 K	16,6 lm/W	232 lm	232 lm

Order Code	Full Product Name	Ähnlichste			
		Farbtemperatur (nom.)	Nennlichtausbeute (nom.)	Lichtstrom (nom.)	Nennlichtstrom (nom.)
82777200	Caps 3000h 14.3W GY6.35 12V	2900 K	16,6 lm/W	232 lm	232 lm

## Kapseln LV 3000 h

Order Code	Full	Ähnlichste			
	Product Name	Farbtemperatur (nom.)	Nennlichtausbeute (nom.)	Lichtstrom (nom.)	Nennlichtstrom (nom.)
	14.3W GY6.35 12V 1CT/ 10x10F				
82780200	Caps 3000h 26.0W GY6.35	3000 K	20 lm/W	500 lm	500 lm

Order Code	Full	Ähnlichste			
	Product Name	Farbtemperatur (nom.)	Nennlichtausbeute (nom.)	Lichtstrom (nom.)	Nennlichtstrom (nom.)
	12V 1CT/ 10x10F				
82783300	Caps 3000h 36.0W GY6.35 12V 1CT/ 10x10F	3100 K	21,9 lm/W	766 lm	766 lm

### Mechanische Kenndaten

Order Code	Full Product Name	Kolbenform
82774100	Caps 3000h 14.3W G4 12V CL 1CT/10x10F	T9
82777200	Caps 3000h 14.3W GY6.35 12V 1CT/10x10F	T11

Order Code	Full Product Name	Kolbenform
82780200	Caps 3000h 26.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	T11
82783300	Caps 3000h 36.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	T11

