



Forma compacta, luz branca viva

Cápsulas LV 3000 h

Cápsula de halogéneo de baixa tensão. Solução ideal para pequenas luminárias decorativas. O vidro com filtro UV e o enchimento de baixa pressão permitem a utilização sem vidro de cobertura. A cápsula de halogéneo compacta proporciona uma luz branca viva ao longo de uma vida útil prolongada.

Benefícios

- Substituição com encaixe perfeito para luminárias de halogéneo
- Luz de halogéneo brilhante e cintilante para criar a atmosfera certa
- Totalmente regulável, de 0 a 100%, para responder a diferentes requisitos de brilho

Características

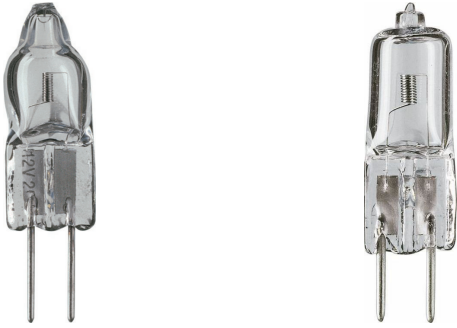
- Luz de qualidade superior com uma excelente restituição cromática (Ra=100)
- Tamanho compacto, fácil de instalar na luminária
- Posição de acendimento universal
- Arranque imediato

Aplicação

- Iluminação geral em lojas, restaurantes, hotéis, galerias, exposições e museus
- Ideal para utilização em pequenas luminárias decorativas

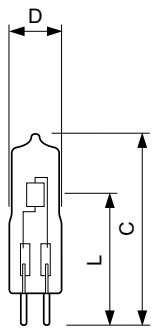
Cápsulas LV 3000 h

Versions



Desenho dimensional

D



Product	D (max)	L	C (max)
Caps 3000h 7W G4 12V CL 1CT/10x10F	10 mm	22,2 mm	33 mm
Caps 3000h 14W G4 12V CL 1CT/10x10F	10 mm	22,2 mm	33 mm

Product	D (max)	L	C (max)
Caps 3000h 25W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	12 mm	30 mm	44 mm
Caps 3000h 14W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	12 mm	30 mm	44 mm
Caps 3000h 35W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	12 mm	30 mm	44 mm

Cápsulas LV 3000 h

Aprovação e aplicação

Etiqueta de Eficiência Energética (EEL) B

Controles e regulação

Regulável true

Dados elétricos e de funcionamento

Tensão (Nom.) 12 V

Tempo de arranque (Nom.) 0,0 s

Tempo de aquecimento até 60% de luz (Nom.) instant full light s

Informações gerais

Vida útil nominal (Nom.) 3000 h

Posição de funcionamento UNIVERSAL

Vida útil nominal (horas) 3000 h

Ciclo de comutação 12000X

Dados técnicos de luminosidade

Índice de restituição cromática (Nom.) 100

Dados mecânicos e de revestimento

Acabamento da lâmpada Transparente

Aprovação e aplicação

Order Code	Full Product Name	Consumo de energia kWh/1000 h
82786400	Caps 3000h 7W G4 12V CL 1CT/10x10F	7 kWh
82774100	Caps 3000h 14W G4 12V CL 1CT/10x10F	14 kWh
82777200	Caps 3000h 14W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	14 kWh
82780200	Caps 3000h 25W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	25 kWh
82783300	Caps 3000h 35W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	35 kWh

Dados elétricos e de funcionamento

Order Code	Full Product Name	Corrente de lâmpada (Nom.)	Potência (Nominal) (Nom.)
82786400	Caps 3000h 7W G4 12V CL 1CT/10x10F	0,58 A	7,0 W
82774100	Caps 3000h 14W G4 12V CL 1CT/10x10F	1,167 A	14,0 W
82777200	Caps 3000h 14W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	1,167 A	14,0 W

Order Code	Full Product Name	Corrente de lâmpada (Nom.)	Potência (Nominal) (Nom.)
82780200	Caps 3000h 25W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	2,083 A	25,0 W
82783300	Caps 3000h 35W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	2,917 A	35,0 W

Informações gerais

Order Code	Full Product Name	Casquilho
82786400	Caps 3000h 7W G4 12V CL 1CT/10x10F	G4
82774100	Caps 3000h 14W G4 12V CL 1CT/10x10F	G4
82777200	Caps 3000h 14W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	GY6.35

Order Code	Full Product Name	Casquilho
82780200	Caps 3000h 25W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	GY6.35
82783300	Caps 3000h 35W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	GY6.35

Requisitos de design da luminária

Order Code	Full Product Name	Temperatura da lâmpada (Máx.)
82786400	Caps 3000h 7W G4 12V CL 1CT/10x10F	600 °C
82774100	Caps 3000h 14W G4 12V CL 1CT/10x10F	600 °C
82777200	Caps 3000h 14W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	600 °C

Order Code	Full Product Name	Temperatura da lâmpada (Máx.)
82780200	Caps 3000h 25W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	900 °C
82783300	Caps 3000h 35W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	900 °C

Dados técnicos de luminosidade

Cápsulas LV 3000 h

Order Code	Full Product Name	Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	Fluxo luminoso (Nom.)	Fluxo luminoso (nominal) (Nom.)
82786400	Caps 3000h 7W G4 12V CL 1CT/10x10F	-	12,3 lm/W	86 lm	86 lm
82774100	Caps 3000h 14W G4 12V CL 1CT/10x10F	2900 K	16,6 lm/W	232 lm	232 lm
82777200	Caps 3000h 14W GY6.35	2900 K	16,6 lm/W	232 lm	232 lm

Order Code	Full Product Name	Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	Fluxo luminoso (Nom.)	Fluxo luminoso (nominal) (Nom.)
	12V CL 1CT/10x10F				
82780200	Caps 3000h 25W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	3000 K	20 lm/W	500 lm	500 lm
82783300	Caps 3000h 35W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	3100 K	21,9 lm/W	766 lm	766 lm

Dados mecânicos e de revestimento

Order Code	Full Product Name	Forma da lâmpada
82786400	Caps 3000h 7W G4 12V CL 1CT/10x10F	T9
82774100	Caps 3000h 14W G4 12V CL 1CT/10x10F	T9
82777200	Caps 3000h 14W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	T11

Order Code	Full Product Name	Forma da lâmpada
82780200	Caps 3000h 25W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	T11
82783300	Caps 3000h 35W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	T11

