



Kompaktní tvar a zářivě bílé světlo

Nízkonapěťové žárovky 3 000 h

Nízkonapěťová halogenová žárovka. Ideální řešení pro malá dekorativní svítidla. Sklo s filtrem UV záření a nízkotlaká náplň umožňují použití bez krycího skla. Kompaktní halogenové žárovky vydávají zářivě bílé světlo po celou dobu své dlouhé životnosti.

Výhody

- Dokonale padnoucí náhrada za halogenová svítidla
- Jasně ostré bílé zářivé halogenové světlo pro vytvoření správné světelné atmosféry
- Plně regulovatelné od 0 do 100 % pro splnění libovolných požadavků na jasnost

Vlastnosti

- Vysoká kvalita světla a vynikající barevné podání (Ra=100)
- Kompaktní rozměry a snadné umístění do svítidel
- Univerzální provozní poloha
- Okamžité zapnutí

Aplikace

- Celkové osvětlení v obchodech, restauracích, hotelech, galeriích, na výstavištích a v muzeích
- Ideální pro použití v malých dekorativních svítidlech

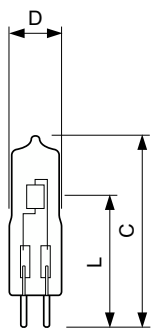
Nízkonapěťové žárovky 3 000 h

Versions



Rozměrové výkresy

D



Product	D (max)	L	C (max)
Caps 3000h 7W G4 12V CL 1CT/10x10F	10 mm	22,2 mm	33 mm
Caps 3000h 14.3W 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 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

Nízkonapěťové žárovky 3 000 h

Controls and Dimming

Stmívatelné	Ano
-------------	-----

Operating and Electrical

Napětí (jmen.)	12 V
Doba spuštění (jmen.)	0,0 s
Doba zahřátí na 60 % světla (jmen.)	instant full light s

General Information

Jmenovitá životnost (jmen.)	3000 h
Provozní poloha	UNIVERSAL
Jmenovitá životnost (hodin)	3000 h
Cyklus přepínání	12 000x

Light Technical

Index barevného podání (jmen.)	100
--------------------------------	-----

Mechanical and Housing

Úprava žárovky	Vymazat
----------------	---------

Approval and Application

Order Code	Full Product Name	Spotřeba energie kWh/1000 h
82786400	Caps 3000h 7W G4 12V CL 1CT/10x10F	8 kWh
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 25W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	26 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

Operating and Electrical

Order Code	Full Product Name	Proud zdroje (jmen.)	Příkon (nom.)
82786400	Caps 3000h 7W G4 12V CL 1CT/10x10F	0,58 A	7,1 W
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
82780200	Caps 3000h 25W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	2,083 A	26 W

Order Code	Full Product Name	Proud zdroje (jmen.)	Příkon (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

General Information

Order Code	Full Product Name	Patice
82786400	Caps 3000h 7W G4 12V CL 1CT/10x10F	G4
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	Patice
82780200	Caps 3000h 25W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	GY6.35
82780200	Caps 3000h 26.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	GY6.35
82783300	Caps 3000h 36.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	GY6.35

Luminaire Design Requirements

Order Code	Full Product Name	Teplota žárovky (max.)
82786400	Caps 3000h 7W G4 12V CL 1CT/10x10F	600 °C
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	Teplota žárovky (max.)
82780200	Caps 3000h 25W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	900 °C
82780200	Caps 3000h 26.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	900 °C
82783300	Caps 3000h 36.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	900 °C

Light Technical (1/2)

Nízkonapěťové žárovky 3 000 h

Order Code	Full Product Name	Barevná souřadnice X (jmen.)	Barevná souřadnice Y (jmen.)	Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.)	Měrný výkon (jmen.) (nom.)
82786400	Caps 3000h 7W G4 12V CL 1CT/10x10F	0,46	0,411	2750 K	12,3 lm/W
82774100	Caps 3000h 14.3W G4 12V CL 1CT/10x10F	-	-	2900 K	16,6 lm/W
82777200	Caps 3000h 14.3W GY6.35 12V 1CT/10x10F	-	-	2900 K	16,6 lm/W
82780200	Caps 3000h 25W GY6.35	0,444	0,407	3000 K	20 lm/W

Order Code	Full Product Name	Barevná souřadnice X (jmen.)	Barevná souřadnice Y (jmen.)	Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.)	Měrný výkon (jmen.) (nom.)
	12V CL 1CT/10x10F				
82780200	Caps 3000h 26.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	-	-	3000 K	20 lm/W
82783300	Caps 3000h 36.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	-	-	3100 K	21,9 lm/W

Light Technical (2/2)

Order Code	Full Product Name	Světelný tok (jmen.)	Světelný tok (jmen.) (nom.)
82786400	Caps 3000h 7W G4 12V CL 1CT/10x10F	85 lm	86 lm
82774100	Caps 3000h 14.3W G4 12V CL 1CT/10x10F	232 lm	232 lm
82777200	Caps 3000h 14.3W GY6.35 12V 1CT/10x10F	232 lm	232 lm

Order Code	Full Product Name	Světelný tok (jmen.)	Světelný tok (jmen.) (nom.)
82780200	Caps 3000h 25W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	500 lm	500 lm
82780200	Caps 3000h 26.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	500 lm	500 lm
82783300	Caps 3000h 36.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	766 lm	766 lm

Mechanical and Housing

Order Code	Full Product Name	Tvar žárovky
82786400	Caps 3000h 7W G4 12V CL 1CT/10x10F	T9
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	Tvar žárovky
82780200	Caps 3000h 25W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	T11
82780200	Caps 3000h 26.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	T11
82783300	Caps 3000h 36.0W GY6.35 12V 1CT/10x10F	T11

