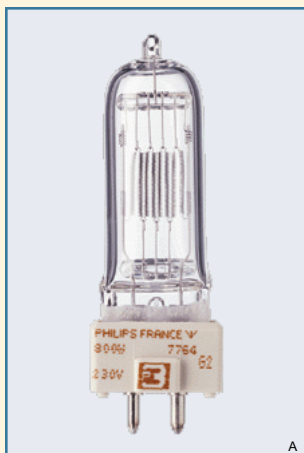


## Žárovky pro speciální aplikace - Broadway ⇒ Broadway halogenové žárovky Broadway PARcans Single Ended



### Světelný zdroj:

- Jednopaticové dvouplošné halogenové žárovky z křemičitého skla
- Některé žárovky používají technologii P3

### Vlastnosti:

- Dvouplošné vlákno
- Přesně seřízená sestava mřížkového vlákna s kritickými tolerancemi
- Některé typy se používají s vnějším reflektorem; jiné mají vnitřní reflektor, který maximalizuje účinnost soustředění světla

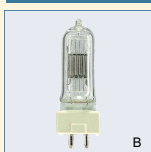
- Samohybné patice zajišťují přesné nastavení výbojky v optickém systému
- Technologie P3 zajišťuje spolehlivost, kvalitu a víceúčelovost:
  - Spolehlivost - delší životnost s menším počtem předčasných selhání
  - Kvalita - skvělé vlastnosti pro uskladnění a trvalý výkon po celou dobu životnosti
  - Víceúčelovost - různé konstrukce svítidel a různé provozní polohy

### Výhody:

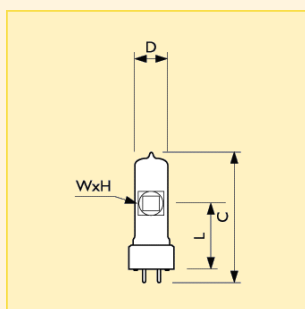
- Vysoká teplota chromatičnosti a účinnost osvětlení zůstávají po celou dobu životnosti prakticky beze změny
- Malé rozměry a vysoký světelný výkon

### Použití:

- Stropní projektory
- PARcan

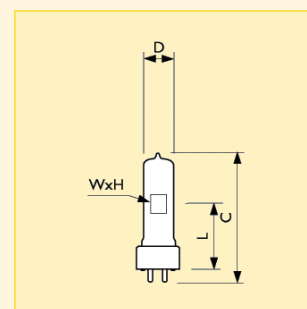


Název produktu						Druh zapalovače	Tvar vlákna	Světelný tok (lm)	Poloha svícení	Obr. č.	Foto písmeno	Objednací kód
Typ	Příkon	Patice	Napětí	Typ balení	Uspořádání balení							
5968	500W	GY9.5	120V	1CT	10	-	Bi-Plane	11550	S90	1	B	8711500... 187475 25
5968	500W	GY9.5	230V	1CT	10	-	Bi-Plane	11550	S90	1	B	187512 25
5968	500W	GY9.5	240V	1CT	10	-	Bi-Plane	11550	S90	1	B	187550 25
7764	800W	GY9.5	230V	1CT	10	P3 Technology	Bi-Plane	21500	Univerzální	2	A	187277 25
7804	900W	GY9.5	230V	1CT	10	P3 Technology	Bi-Plane	22000	Univerzální	3	B	187352 25



Rozměry (mm)

Obr. č.	C max.	D max.	L nom.	WxH nom.
1	76.2	22	36.5	9x10
3	87	22	44.5	11x12



Rozměry (mm)

Obr. č.	C max.	D max.	L nom.	WxH nom.
2	87	22	44.5	11x13

## Žárovky pro speciální aplikace - Broadway ⇒ Broadway halogenové žárovky Broadway PARcans Single Ended

### Technická data

Název produktu	Složení baňky	Finální úprava baňky	Philips kód	ANSI	LIF	Životnost při 50% selhání (h)
5968500WGY9.5120V	Quartz-UV Open	Reflektor	5968	EHA	A1/245	50
5968500WGY9.5230V	Quartz-UV Open	Reflektor	5968	EMG	A1/245	50
5968500WGY9.5240V	Quartz-UV Open	Reflektor	5968	FGP/EMG	A1/245	50
7764800WGY9.5230V	Quartz-UV Open	Čirá	7764	-	A1/245	75
7804900WGY9.5230V	Quartz-UV Open	Reflektor	7804	DZJ	-	75

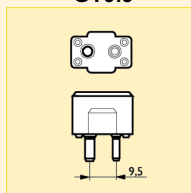
Název produktu	Max. teplota stisku (°C)	Rapid Acting HBC Fuse (V)	Stmívatelný	Použití
5968500WGY9.5120V	400	6.3	Ano	Overhead
5968500WGY9.5230V	400	4.0	Ano	Overhead
5968500WGY9.5240V	400	4.0	Ano	Overhead
7764800WGY9.5230V	500	6.3	Ano	Overhead
7804900WGY9.5230V	500	6.3	Ano	Overhead

### Logistická data

Název produktu	Typ balení	Popis obalu	Počet ks v balení	Uspořádání balení	Množství v balení	Délka balení (mm)	Šířka balení (mm)	Výška balení (mm)	Netto hmotnost 1ks (g)
5968500WGY9.5120V	1CT	1 Carton	10	10	1	255	106	140	24
5968500WGY9.5230V	1CT	1 Carton	10	10	1	255	106	140	24
5968500WGY9.5240V	1CT	1 Carton	10	10	1	255	106	140	24
7764800WGY9.5230V	1CT	1 Carton	10	10	1	255	106	140	25
7804900WGY9.5230V	1CT	1 Carton	10	10	1	255	106	140	25

### Patice

GY9.5



### Poloha svícení

S90

Univerzální

