

## Halogen (75-130 V) with Reflector



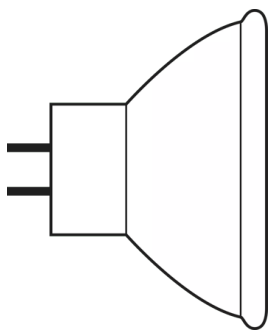
### Áreas de aplicación

- Stage & Theatre
- not relevant
- Professional Photography
- Club & Disco

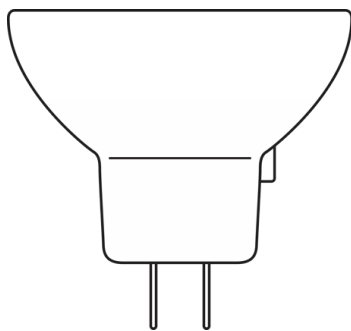
### Características del producto

- Robust construction for reliable, lasting performance
- Consistent color over the life of the lamps
- Instant on and nearly constant luminous flux over the life of the lamp
- Broad product portfolio supporting the stage and studio markets
- Dimmable with traditional amber shift





Halogen Lamp with reflector MR16



HALOGEN LAMP WITH REFLECTOR 64255

Hoja de datos gama de productos

Datos técnicos

Información general del producto			Datos eléctricos	
Descripción del producto	Código ANSI	LIF	Potencia nominal	Tensión nominal
93506 250 W 120 V	ENH	-	250 W	120 V
93520 300 W 82 V <sup>1)</sup>	FHS	-	300 W	82 V
93518 300 W 120 V	ELH	-	300 W	120 V

Physical Attributes & Dimensions		Duración de vida
Descripción del producto	Casquillo (denominación estándar)	Vida útil nominal
93506 250 W 120 V	GY5.3	175 hr
93520 300 W 82 V <sup>1)</sup>	GX5.3	70 hr
93518 300 W 120 V	GY5.3	35 hr

<sup>1)</sup> A petición

## Hoja de datos gama de productos

---

### Instrucciones de seguridad

Con el fin de evitar lesiones personales o daños materiales, las lámparas halógenas solo pueden funcionar en luminarias adecuadas, diseñadas con los mecanismos adecuados (pantallas protectoras, rejillas dobles parabólicas, etc.) que garanticen que no podrán escapar piezas o fragmentos si la lámpara explota, así como que no pueda filtrarse la radiación ultravioleta durante su funcionamiento. También debe existir una señalización de advertencia para indicar que las lámparas despiden grandes niveles de calor. Se dispone de información detallada a petición.

---

### Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

---

### Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.