

## 6.6 A Current Controlled Halogen - Single End Lamps for Series Operation

Single end 6.6 A current controlled lamps designed specifically for airfield fixtures



### Áreas de aplicación

- Luminaria para campo de aviación

### Características del producto

- Low maintenance costs due to long lamp life
- Reliable and consistent light output enhances visibility over the life of the lamp
- FAA approved in conjunction with many OEM fixtures
- Durable construction provides resistance to the effects of vibration
- Broad product portfolio for runway, taxiway, and approach lighting
- IR radiation provides guidance in low visibility conditions
- Flicker-free operation
- Ability to reduce light output when needed
- Mercury-free



## Hoja de datos gama de productos

### Datos técnicos

Descripción del producto	Información general del producto		Datos eléctricos	Datos Fotométricos
	Código ANSI	LIF	Potencia nominal	Flujo luminoso
64322	EXL		30 W	400 lm
64311	-	J1/59	36 W	600 lm
64321	-	J1/57	45 W	900 lm
64320	EXM		45 W	875 lm
64346	-	J1/58	100 W	2300 lm
64386	-	J1/39	200 W	4700 lm
64350	EVV		110 W	
58750	EZL		200 W	5200 lm
64354	EWR		150 W	4000 lm

Descripción del producto	Temperatura de color	Índice de reproducción cromática Ra	Long. del centro luminoso (LCL)	Light Center Length - LCL (in) [PIM]
64322	2950 K	100	25,4 mm	1 in
64311	3050 K		33,0 mm	
64321	3050 K	100	33,0 mm	1.299 in
64320	3200 K	100	25,4 mm	1 in
64346	3150 K		33,0 mm	
64386	3200 K	100	33,0 mm	1.299 in
64350				
58750	3100 K	100	39,1 mm	1.54 in
64354	3100 K		39,1 mm	1.54 in

Descripción del producto	Physical Attributes & Dimensions			
	Casquillo (denominación estándar)	Diámetro	Diameter (in)	Largo
64322	GY9.5	13.5 mm	0.453 in	44.5 mm
64311	G6.35	11.0 mm		47.0 mm
64321	G6.35	11.5 mm	0.453 in	47.0 mm
64320	GZ9.5	11.5 mm	0.453 in	44.5 mm
64346	G6.35	13.5 mm		47.0 mm
64386	G6.35	13.5 mm	0.531 in	47.0 mm
64350	GZ9.5	13.5 mm		48.0 mm
58750	GY9.5	13.0 mm	0.512 in	65.0 mm
64354	GY9.5	13.5 mm	0.531 in	65.0 mm

## Hoja de datos gama de productos

Descripción del producto	Peso del producto	Temp. y condiciones de funcionamiento	Duración de vida	Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Posición de quemado	Average Rated Life	Identificador principal del artículo
64322	10.42 g	s 90 <sup>1)</sup>	1500 hr	4008321100146
64311	2.60 g	s 90	1500 hr	4008321106346
64321	2.60 g	s 90	1500 hr	4008321106360
64320	11.17 g	s 90	1500 hr	4008321100122
64346	2.60 g	s 90	1200 hr	4008321106384
64386	3.30 g	s 90	1500 hr	4050300317755   4008321106407
64350	14.50 g		1000 hr	4052899605442
58750	13.50 g	Universal	1300 hr	4008321100160
64354	11.92 g	s 90	1500 hr	4008321100207

Descripción del producto	Nº de declaración en la base de datos SCIP	Lista de candidatos Sustancia 1
64322	No contiene sustancias declarables	No contiene sustancias declarables
64311	No contiene sustancias declarables	No contiene sustancias declarables
64321	No contiene sustancias declarables	No contiene sustancias declarables
64320	No contiene sustancias declarables	No contiene sustancias declarables
64346	No contiene sustancias declarables	No contiene sustancias declarables
64386	No contiene sustancias declarables	No contiene sustancias declarables
64350	No contiene sustancias declarables	No contiene sustancias declarables
58750	No contiene sustancias declarables	No contiene sustancias declarables
64354	No contiene sustancias declarables	No contiene sustancias declarables

<sup>1)</sup> A pesar de filamentos transversales, se puede inclinar a cualquier ángulo en la posición S90

## 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 explosiona, 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.