

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 aplicação

- Iluminação de aeroportos

Características do produto

- 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



Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Informações Gerais do Produto		Dados Elétricos	Dados fotométricos
	Código ANSI	LIF	Potência nominal	Fluxo 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

Descrição do produto	Temperatura de cor	Índice de reprodução de cor Ra	Comprimento do 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

Descrição do produto	Physical Attributes & Dimensions			
	Soquete (base)	Diâmetro	Diameter (in)	Comprimento
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

Ficha técnica da família de produto

Descrição do produto	Peso do produto	Temperaturas e condições de funcionamento	Espectativa de Vida	Informações Ambientais e Regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Posição de funcionamento	Average Rated Life	Identificador Principal do Artigo
64322	10.42 g	s90 ¹⁾	1500 hr	4008321100146
64311	2.60 g	s90	1500 hr	4008321106346
64321	2.60 g	s90	1500 hr	4008321106360
64320	11.17 g	s90	1500 hr	4008321100122
64346	2.60 g	s90	1200 hr	4008321106384
64386	3.30 g	s90	1500 hr	4050300317755 4008321106407
64350	14.50 g		1000 hr	4052899605442
58750	13.50 g	Qualquer	1300 hr	4008321100160
64354	11.92 g	s90	1500 hr	4008321100207

Descrição do produto	Número da Declaração no banco de dados SCIP	Substância da Lista de Candidatos 1
64322	No declarable substances contained	No declarable substances contained
64311	No declarable substances contained	No declarable substances contained
64321	No declarable substances contained	No declarable substances contained
64320	No declarable substances contained	No declarable substances contained
64346	No declarable substances contained	No declarable substances contained
64386	No declarable substances contained	No declarable substances contained
64350	No declarable substances contained	No declarable substances contained
58750	No declarable substances contained	No declarable substances contained
64354	No declarable substances contained	No declarable substances contained

¹⁾ Apesar do filamento transversal, pode ser inclinada em qualquer ângulo na posição s90

Ficha técnica da família de produto

Instruções de segurança

Para evitar ferimentos ou danos materiais, as lâmpadas halógenas somente podem ser operadas em luminárias adequadas projetadas com mecanismos adequados (grades etc.) para assegurar que no caso de estouro de uma lâmpada nenhum(a) peça/fragmento possa escapar e que durante a operação nenhuma radiação ultravioleta possa escapar. Além disso, deve haver uma sinalização de aviso para indicar que as lâmpadas emitam níveis altos de calor. As informações detalhadas estão disponíveis mediante solicitação.

Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.