

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

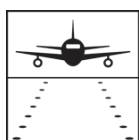


Användningsområde

- Flygfältsbelysning

Produktgenskaper

- 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



Datablad produktfamilj

Tekniska data

Produktbeskrivning	Allmän produktinformation		Elektriska data	Fotometrisk data
	ANSI Kod	LIF	Nominell watttal	Ljusflöde
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

Produktbeskrivning	Färgtemperatur	Färgåtergivningssinde x Ra	Light Center Length - LCL (in) [PIM]	Avstånd a / LCL
64322	2950 K	100	1 in	25,4 mm
64311	3050 K			33,0 mm
64321	3050 K	100	1.299 in	33,0 mm
64320	3200 K	100	1 in	25,4 mm
64346	3150 K			33,0 mm
64386	3200 K	100	1.299 in	33,0 mm
64350				
58750	3100 K	100	1.54 in	39,1 mm
64354	3100 K		1.54 in	39,1 mm

Produktbeskrivning	Fysiska egenskaper och dimensioner			
	Socket	Diameter (in)	Diameter	Längd
64322	GY9.5	0.453 in	13.5 mm	44.5 mm
64311	G6.35		11.0 mm	47.0 mm
64321	G6.35	0.453 in	11.5 mm	47.0 mm
64320	GZ9.5	0.453 in	11.5 mm	44.5 mm
64346	G6.35		13.5 mm	47.0 mm
64386	G6.35	0.531 in	13.5 mm	47.0 mm
64350	GZ9.5		13.5 mm	48.0 mm
58750	GY9.5	0.512 in	13.0 mm	65.0 mm
64354	GY9.5	0.531 in	13.5 mm	65.0 mm

Produktbeskrivning	produktvikt	Temperaturer och driftsförhållanden	Livslängder	Information om miljö och regelverk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Brinnläge	Average Rated Life	Primär identifiering av artikel
64322	10.42 g	s 90 ¹⁾	1500 hr	4008321100146

Datablad produktfamilj

Produktbeskrivning	produktvikt	Temperaturer och driftförhållanden	Livslängder	Information om miljö och regelverk according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Brinnläge	Average Rated Life	Primär identifiering av artikel
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

Produktbeskrivning	Deklarationsnummer i SCIP-databasen	Kandidatförteckning Ämne 1
64322	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen
64311	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen
64321	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen
64320	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen
64346	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen
64386	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen
64350	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen
58750	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen
64354	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen

¹⁾ Trots transversell glödtråd, kan lampan fritt placeras inom läge s 90

Datablad produktfamilj

Säkerhetsanvisningar

För att undvika personskador och materiella skador, får halogenlampor endast användas i passande armaturer som är försedda med lämpliga anordningar (skyddsskärmar, galler etc.) som säkerställer att inga delar/skärvor kan komma ut om lampan går sönder och att ingen ultraviolett strålning frigörs vid användningen. Det måste också finnas en varningsskylt som anger att lampan avger mycket värme. Detaljerad information finns tillgänglig på begäran.

Appliktionsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.