

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



Druh použití

- Osvětlení letišť

Vlastnosti produktu

- 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



Technický list řady výrobků

Technické údaje

Popis výrobku	Informace o produktu		Parametry	Fotometrické údaje
	Kód ANSI	LIF	Jmenovitý výkon	Světelný tok
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

Popis výrobku	Teplota chromatičnosti	Index podání barev Ra	Vzdálenost světelného středu	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

Popis výrobku	Physical Attributes & Dimensions			
	Patice	Průměr	Diameter (in)	Délka
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

Technický list řady výrobků

Popis výrobku	Váha výrobku	Teploty a provozní podmínky	Životnost	Informace o životním prostředí a právních předpisech Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Provozní poloha hořáku	Average Rated Life	Primární identifikátor článku
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	Jakýkoli	1300 hr	4008321100160
64354	11.92 g	s90	1500 hr	4008321100207

Popis výrobku	Číslo prohlášení v databázi SCIP	Položka ze seznamu látek pro registraci Látka 1
64322	Žádné obsažené látky podléhající prohlášení	No declarable substances contained
64311	Žádné obsažené látky podléhající prohlášení	No declarable substances contained
64321	Žádné obsažené látky podléhající prohlášení	No declarable substances contained
64320	Žádné obsažené látky podléhající prohlášení	No declarable substances contained
64346	Žádné obsažené látky podléhající prohlášení	No declarable substances contained
64386	Žádné obsažené látky podléhající prohlášení	No declarable substances contained
64350	Žádné obsažené látky podléhající prohlášení	No declarable substances contained
58750	Žádné obsažené látky podléhající prohlášení	No declarable substances contained
64354	Žádné obsažené látky podléhající prohlášení	No declarable substances contained

¹⁾ Přes příčné vlákno lze naklonit pod libovolným úhlem v poloze s90

Technický list řady výrobků

Bezpečnostní pokyny

Aby se zabránilo zranění osob nebo poškození majetku, halogenové výbojky smí být použity pouze ve vhodných svítidlech s vhodnými mechanismy (ochranné kryty, mřížky, atd.), aby se zajistilo, že v případě prasknutí výbojky neuniknou žádné díly/střepy a že během provozu neunikne ultrafialové záření. Kromě toho je nutné varovným piktogramem oznámit, že světelné zdroje vydávají vysoké úrovně tepla. Podrobné informace jsou k dispozici na vyžádání.

Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.