

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

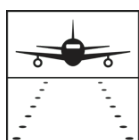


Aree applicative

- Illuminazione campi di aviazione

Caratteristiche prodotto

- 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



Scheda della famiglia di prodotto

Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Informazioni generali sul prodotto		Dati elettrici	Dati fotometrici
	Codice ANSI	Codice LIF	Potenza nominale	Flusso 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

Descrizione del prodotto	Temperatura di colore	Indice di resa cromatica Ra	Altezza 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

Descrizione del prodotto	Physical Attributes & Dimensions			
	Attacco (denominazione da norma)	Diametro	Diameter (in)	Lunghezza
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

Scheda della famiglia di prodotto

Descrizione del prodotto	Peso prodotto	Temperature e condizioni di utilizzo	Durata	Informazioni ambientali e normative according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Posizione di funzionamento	Average Rated Life	Identificatore Primario dell'Articolo
64322	10.42 g	s 90 ¹⁾	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	Universale	1300 hr	4008321100160
64354	11.92 g	s 90	1500 hr	4008321100207

Descrizione del prodotto	Numero di dichiarazione nel database SCIP	Elenco candidati Sostanza 1
64322	Non contiene sostanze dichiarabili	No declarable substances contained
64311	Non contiene sostanze dichiarabili	No declarable substances contained
64321	Non contiene sostanze dichiarabili	No declarable substances contained
64320	Non contiene sostanze dichiarabili	No declarable substances contained
64346	Non contiene sostanze dichiarabili	No declarable substances contained
64386	Non contiene sostanze dichiarabili	No declarable substances contained
64350	Non contiene sostanze dichiarabili	No declarable substances contained
58750	Non contiene sostanze dichiarabili	No declarable substances contained
64354	Non contiene sostanze dichiarabili	No declarable substances contained

¹⁾ Nonostante il filamento trasversale, può essere inclinata in ogni angolazione in posizione s90

Scheda della famiglia di prodotto

Informazione sulla sicurezza

Per evitare lesioni personali e danni alla proprietà, far funzionare le lampade alogene solo in apparecchi di illuminazione adatti dotati di meccanismi idonei (schermature, griglie ecc.) per assicurare che, in caso di scoppio della lampada, non fuoriescano pezzi o frammenti, e che durante il funzionamento non fuoriescano radiazioni ultraviolette. Le lampade producono elevati livelli di calore occorre inoltre apporre una segnalazione che avverta degli elevati livelli di calore emessi dalle lampade. Informazioni dettagliate disponibili su richiesta.

Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.