

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 | Light Center Length - LCL (in) [PIM] | Vzdálenost světelného středu |
|---------------|------------------------|-----------------------|--------------------------------------|------------------------------|
| 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 |

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

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 | Žádné obsažené látky podléhající prohlášení |
| 64311 | Žádné obsažené látky podléhající prohlášení | Žádné obsažené látky podléhající prohlášení |
| 64321 | Žádné obsažené látky podléhající prohlášení | Žádné obsažené látky podléhající prohlášení |
| 64320 | Žádné obsažené látky podléhající prohlášení | Žádné obsažené látky podléhající prohlášení |
| 64346 | Žádné obsažené látky podléhající prohlášení | Žádné obsažené látky podléhající prohlášení |
| 64386 | Žádné obsažené látky podléhající prohlášení | Žádné obsažené látky podléhající prohlášení |
| 64350 | Žádné obsažené látky podléhající prohlášení | Žádné obsažené látky podléhající prohlášení |
| 58750 | Žádné obsažené látky podléhající prohlášení | Žádné obsažené látky podléhající prohlášení |
| 64354 | Žádné obsažené látky podléhající prohlášení | Žádné obsažené látky podléhající prohlášení |

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.