

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

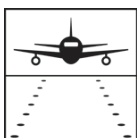


Области применения

- Освещение аэродромов

Характеристики продукта

- 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



Данные о продуктовой линейке

Technical data

| Описание продукта | General Product Information | | Электрические параметры | Фотометрические данные |
|-------------------|-----------------------------|--------------------------|-------------------------|------------------------|
| | ANSI код | Малое усилие подключения | Номинальная мощность | Световой поток |
| 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 |

| Описание продукта | Цветовая температура | Индекс цветопередачи Ra | Длина центра нити накала | 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 |

| Описание продукта | Physical Attributes & Dimensions | | | |
|-------------------|----------------------------------|---------|---------------|---------|
| | Цоколь | Диаметр | Diameter (in) | Длина |
| 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 |

Данные о продуктовой линейке

| Описание продукта | Вес продукта | Температуры и условия управления | Срок службы | Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |
|-------------------|--------------|----------------------------------|--------------------|--|
| | | Положение горения | Average Rated Life | Основной идентификатор изделия |
| 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 | Любой | 1300 hr | 4008321100160 |
| 64354 | 11.92 g | s90 | 1500 hr | 4008321100207 |

| Описание продукта | Номер декларации в базе данных SCIP | Список компонентов вещество 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⁾ Несмотря на поперечную спираль в положении горения s90 произвольно наклонный

Данные о продуктовой линейке

Советы по безопасности

Во избежание травм и порчи имущества галогенные лампы должны эксплуатироваться только в надлежащих светильниках, оборудованных защитными элементами (щитки, решетки и пр.) – они отсекают ультрафиолетовое излучение при работе прибора и предохраняют от разлетания осколков при разрыве лампы. Должен быть установлен предупреждающий знак с указанием на то, что лампы выделяют большое количество тепла. Дополнительная информация предоставляется по запросу.

Рекомендации по применению

Для получения дополнительной информации и изображения продукции, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.