



описание продукта

INNOLITE дихроичный COB GU10 Светодиодный прожектор 3W является экономичной заменой галогенных ламп или вашего существующего светодиодного прожектора с классическим дихроичным дизайном галогенных прожекторов. Благодаря новейшим светодиодным технологиям COB этот светодиодный прожектор 3W, эквивалентный старой галогенной лампе GU10 мощностью 25 Вт, обеспечивает аналогичную яркость, но экономит до 80% по счетам за электроэнергию и длится в 15 раз дольше.

Благодаря альтернативному углу 38 градусов или 60 градусов, этот светодиодный светильник COB обеспечивает сфокусированный яркий луч, который идеально подходит для использования в качестве осветительного или акцентного освещения в магазине, офисе или дома и т. Д. В отличие от традиционной галогенной лампы, без ртути и без ультрафиолетового или инфракрасного излучения и мгновенно переходит в полную яркость. Между тем без водителя, он более стабилен и без мерцания.



Спецификации продукта

Модель №.	36281
Мощность	3W
Световой поток	220lm ± 10%
Эквивалент ламп накаливания	25W
Тип светодиода	COB
Входное напряжение	220-240 В переменного тока или 110-130 В переменного тока
материал	Стакан
Цветовая температура (CCT)	2700K - 6500K
Класс энергоэффективности	A +
Угол луча	38 градусов или 60 градусов
Индекс цветопередачи	> 80 Ra
Фактор силы	> 0,5
Время начала	& Lt; 0.5S
Цикл переключения	≥12,500
Продолжительность жизни	До 25 000 часов
Основание лампы	GU10
Габаритные размеры	Диам. = 50 мм
	L = 53мм



Сертификаты продукции

CE RoHS ErP SAA  FC



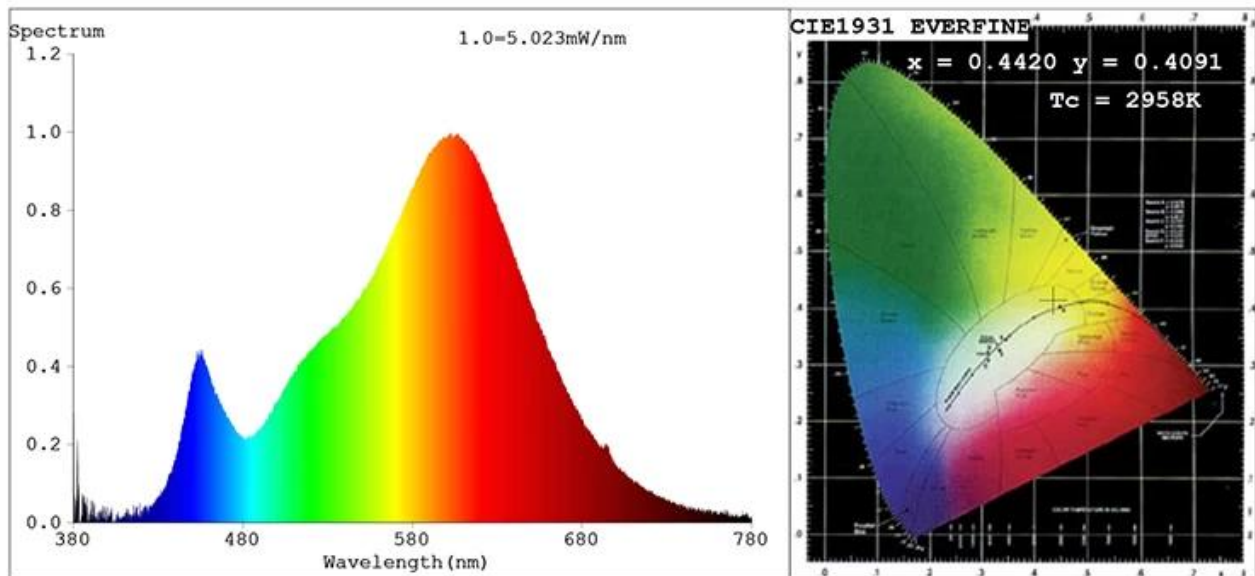
сопутствующие товары

Модель №.	Тип лампы	Потребляемая мощность (Вт)	Тип светодиода	Световой поток (лм)	Потребляемая мощность (Вт)

36282	Dichroic	5W	COB	380 лм ± 10%	40W	36285	Алюминирующее	3W	400 лм ± 10%	30W
36283	Алюминирующее	3W		240 лм ± 10%	30W					
36284	Есо	5W		400 лм ± 10%	45W					
36286	5W	400 лм ± 10%		50W						

Отчет о тестировании продукции

Spectrum Test Report



Color Parameters:

Chromaticity Coordinate: $x=0.4420$ $y=0.4091$ $u'=0.2517$ $v'=0.5241$

$T_c=2958K$ Dominant WL: $L_d = 582.6nm$ Purity=55.5%

Red Ratio: $R=24.9\%$ Peak WL: $L_p=602.0nm$ HWL: $L_{hd}=119.9nm$

Render Index: $R_a=81.8$

$R_1 = 80$ $R_2 = 92$ $R_3 = 95$ $R_4 = 79$ $R_5 = 80$ $R_6 = 90$ $R_7 = 82$

$R_8 = 56$ $R_9 = 2$ $R_{10}=81$ $R_{11}=78$ $R_{12}=72$ $R_{13}=83$ $R_{14}=98$ $R_{15}=72$

Photo Parameters:

Flux = 254.1 lm Eff. : 89.49 lm/W $F_e = 766.7$ mW

Electrical parameters:

$V = 230.0$ V $I = 0.01300$ A $P = 2.840$ W PF = 0.8850

LEVEL:OUT WHITE:ANSI_3000K

Status: Integral $T = 1625$ ms $I_p = 47699$ (73%)



Выставка продуктов

GU10 / MR16 LED Spotlight

38 degree or 60 degree beam angle

Glass housing for good heat release and without mercury

Free welding nickel-plated GU10 base

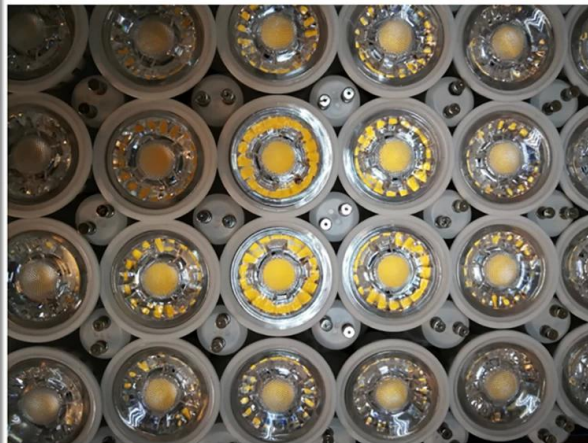
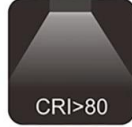


High brightness COB LED, 3W equivalent to 25W halogen bulbs

Exact retrofit for GU10 halogen bulbs

Driver free, stable and without flicker

Features & Advantages





преимущества

- ² Без водителя для лучшего рассеивания тепла и более стабильного
- ² 38 ° или 60 ° дополнительный угол луча обеспечивает хорошее освещение акцента
- ² Экономия энергии до 80% при использовании светодиодной технологии COB: светодиод 3W, эквивалентный галогеновой лампе мощностью 25 Вт GU10
- ² Размер дооснащения и классический дизайн для традиционного галогенного внешнего вида
- ² Нет мерцания для защиты глаз человека
- ² Высокий CRI > 80 обеспечивает более яркий и естественный свет
- ² Экологичность: нет свинца или ртути и нет радиации ультрафиолетового или инфракрасного излучения
- ² Длительный срок службы длится до 10 лет (4 часа использования в день)
- ² Ограниченная гарантия на два года, основанная на среднем ежедневном использовании 4 часа
- ² С сертификацией CE RoHS ErP SAA и т. Д.



заявка

Светодиодные прожекторы INNOLITE dichroic COB GU10 широко используются в качестве освещения для освещения или акцента в офисе, конференц-зале, выставочном зале, витрине, гостинице, ресторане, библиотеке, KTV, прихожей, гостиной, спальне, ванной комнате, столовой, кухне и т. Д. ,

Эксплуатация и обслуживание

- ² Диапазон температур окружающей среды от -20 ° C до 40 ° C.
- ² Храните и используйте лампу / лампы так же, как традиционная лампочка / лампа.
- ² Проверьте, что ваши светильники правильно подключены и не доставляют импульс напряжения к лампе / лампе, что вызывает перегрев / отказ.
- ² Лампа / лампы должны быть свободны от загрязнения.
- ² Хорошее состояние контактов держателя лампы важно для обеспечения правильной работы лампы / лампы.
- ² Перед установкой или удалением лампы / лампы отключите электропитание.
- ² Перед удалением убедитесь, что лампа / лампы остыла.

Предупреждение: Прекратите использование, если оно повреждено.

Application



пакет

1 шт. Светодиодная лампочка на цветной коробке, затем 50 шт. Упакованы в одну стандартную коробку экспорта. (1 шт на коробку цвета, 50 шт. В коробку)

Политика возврата

Мы предоставляем бесплатную ОГРАНИЧЕННУЮ ГАРАНТИЮ НА ДВУХ ЛЕТ, основываясь на среднем ежедневном использовании 4 часов для этого товара.

Если требуется возврат:

Шаг 1) Свяжитесь с нами по электронной почте этого веб-сайта.

Шаг 2) Предоставьте как можно больше деталей о проблеме, которую вы испытываете.

Шаг 3) Будет выдано разрешение на возврат элемента.

Шаг 4) Верните товар для согласованной замены или возврата.



Вопросы-Ответы

Q1. Вы производитель?

A1: Да, мы опытный производитель с нашими собственными пресс-формами и производственными линиями.

Q2. Как о качестве продукции?

A2: Наши специалисты и команды контроля качества тестируют продукты один за другим, используя стареющую линию, профессиональные устройства и инструменты для обеспечения качества для всех продуктов.

Q3. Как о цене?

A3: Мы являемся производителем и всегда предлагаем нашим клиентам самые конкурентоспособные цены.

Q4. Как разместить заказ?

A4: Свяжитесь с онлайн-службой или отправьте нам электронное письмо прямо, мы ответим вам с ценой на продукт, спецификациями, упаковкой и т.п. в ближайшее время. Спасибо.

Q5. Могу я покупать образцы от вас? A5: Да! Вы можете разместить заказ образца для проверки нашего превосходного качества и обслуживания, смешанные образцы приемлемы.

Q6. Могу ли я посетить вашу фабрику?

A6: Да, приглашаем посетить наш завод в удобное для вас время.

Q7. Как я могу сделать заказы OEM или ODM?

A7: У нас есть другая обработка печати для разных заказов OEM / ODM. Пожалуйста, свяжитесь с нами с помощью онлайн-сервиса или отправьте нам электронное письмо.

Q8. Как я должен платить за свои заказы?

A8: Вы можете заплатить T / T, L / C при наличии будет доступно для квалифицированного банка и MOQ, необходимых для каждого заказа.

Logistics

Sample order ship by DHL, UPS, FedEx, TNT, EMS etc.
For mass order delivery, can be optional with terms of Exwork, FOB, CNF, CIF by air or by sea based on the buyer's forwarder or ours



Certifications



Exhibition & Fair



Factory Show

