

Данные о продуктовой линейке

LEDinspect WEARABLE NECKLIGHT



Съемные фонарики

Максимальная универсальность - фонарь можно носить на шее, закреплять на голове, держать в руке или размещать на магнитной поверхности



До 265 лм (интенсивный) и до 130 лм (низкий)

Два режима работы: основной свет до 265 лм (макс) и дополнительный до 130 лм (мин)



Время зарядки около 1,5 часов

Всего 1,5 ч и фонарь снова готов к работе



Гарантия OSRAM – 2 года*

Система управления качеством лежит в основе высоких функциональных характеристик и надежности наших продуктов. Инновационные технологии и безупречное исполнение - то, что безусловно получают наши клиенты.

Свет универсален

Этот перезаряжаемый нашейный фонарь с двумя индивидуально съемными фонариками LEDinspect WEARABLE NECKLIGHT от OSRAM идеально подходит для профессионального и бытового использования. Фонарь имеет два режима работы - основной свет до 265 лм и дополнительный до 130 лм - и регулируемый угол наклона на 90°, что позволяет подбирать оптимальные настройки для разных задач. Особенностью фонаря является его универсальность:

Данные о продуктовой линейке



его можно использовать на шее, на голове, держать в руке или закреплять на магнитной поверхности. Перезаряжаемый литиевый аккумулятор обеспечивает до 3 часов работы на максимальном световом потоке и до 4,5 часов на низком, а время зарядки составляет всего около 1,5 часов, что позволяет быстро вернуться к работе. В комплект входит USB Micro B кабель с двумя разъёмами для подзарядки отдельных фонариков. В соответствии с классом защиты IP54 фонарь защищён от пыли и брызг воды, а также проверен на ударопрочность по стандарту IK07. При весе всего 115 г и гибкой конструкции фонарь легко хранить и транспортировать, что делает его идеальным для работы в мастерской, ремонта автомобилей, рукоделия и повседневного использования. OSRAM также предоставляет 2-летнюю гарантию на данный продукт*

*Более детальная информация по ссылке:
www.osram.com/am-guarantee

Данные о продуктовой линейке

Technical data

| | Информация о продукте | Общая информация о продукте | Электрические параметры | |
|-------------------|------------------------------------|-----------------------------|-------------------------|--|
| Описание продукта | Применение (категория и специфика) | Номер заказа | Номинальная мощность | Номинальное напряжение |
| INSPECTION LAMP | LED inspection lights | LEDIL413 | 1 W | 3.7 V |
| | Фотометрические данные | | | Физические характеристики и размеры |
| Описание продукта | Цветовая температура | Световой поток | Цветность светодиода | Вес продукта |
| INSPECTION LAMP | 6500 K | 265 lm | белый | 115.00 g |
| | | | | Информация о светодиодном модуле |
| Описание продукта | Ширина | Высота | Длина | Количество светодиодов в модуле |
| INSPECTION LAMP | 25.0 mm | 150 mm | 158.0 mm | 1+1 |
| — | Цвета и материалы | Срок службы | Дополнительные данные | |
| Описание продукта | Цвет цоколя | Гарантия | Тип батареи | Количество содержащихся батареек |
| INSPECTION LAMP | Black / Orange | 2 years | Rechargeable | 1 |
| | Возможности / мощности | Сертификаты и Стандарты | Условия поставки | Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |
| Описание продукта | Технология | IK Class | Вт·ч на батарею [MPRD] | Список компонентов вещества 1 |
| INSPECTION LAMP | LED | IK07 | 2.96 | Lead |

Данные о продуктовой линейке

| Описание продукта | CAS-номер вещества 1 | Инструкция по безопасному использованию | Номер декларации в базе данных SCIP |
|-------------------|----------------------|--|--------------------------------------|
| INSPECTION LAMP | 7439-92-1 | Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия. | 9b7cd37b-d0e8-4a84-abf2-d10e9bfc7dfe |

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл



User instruction

GPRS Инструкции по символам безопасности

Соответствие стандартам

Рекомендации по применению: Для получения более подробной информации и наглядных схем обратитесь к техническому описанию продукта и инструкции по эксплуатации.* Условия предоставления гарантии приведены на сайте

www.osram.com/am-guarantee

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.