

Данные о продуктовой линейке

LEDinspect FLEXIBLE HEAD TORCH



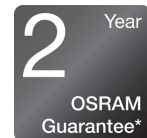
Гибкая налобная повязка
Мягкие подкладки и дополнительный регулируемый ремень для максимального комфорта при ношении



До 115 люмен
Два режима работы: основной свет (до 115 лм), дополнительный свет (до 50 лм) и красный мигающий свет сзади



Время зарядки 1,5 часа
Благодаря короткому времени зарядки, всего 1,5 часа, фонарь быстро 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 высококачественный налобный инспекционный фонарь идеально подходит для профессионального и бытового использования. Фонарь оснащен тремя функциями освещения: основной свет до 115 лм, дополнительный свет до 50 лм и красный мигающий свет сзади, что позволяет выбирать оптимальные настройки для разных задач. Светодиоды интегрированы в регулируемую индивидуально повязку на голову, обеспечивая широкое и равномерное распределение света и позволяя лучше освещать

Данные о продуктовой линейке



рабочую зону. Аккумулятор позволяет работать до 4,5 часов на максимальной мощности и до 5,5 часов при минимальной мощности, а время полной зарядки составляет всего около 1,5 часов. Для подзарядки аккумулятора в комплект входит кабель USB Micro B. Согласно классу защиты IP42, фонарь защищен от попадания пыли и брызг воды. Мягкие подкладки внутри и регулируемый ремень обеспечивают максимальный комфорт при ношении. Вес фонаря всего 62 г, а гибкий и складывающийся корпус делает его удобным для хранения и транспортировки. LEDinspect FLEXIBLE HEAD TORCH идеально подходит для ремонтных работ, обслуживания автомобиля и повседневного использования. Гарантия OSRAM 2 года*

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

Данные о продуктовой линейке

Technical data

| Описание продукта | Информация о продукте | Общая информация о продукте | Электрические параметры | |
|-------------------|------------------------------------|-----------------------------|-------------------------|------------------------|
| | Применение (категория и специфика) | Номер заказа | Номинальная мощность | Номинальное напряжение |
| INSPECTION LAMP | LED inspection lights | LEDIL414 | 3 W | 3.7 V |

| Описание продукта | Фотометрические данные | | | Физические характеристики и размеры |
|-------------------|------------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------------|
| | Световой поток | Цветность светодиода | Цветовая температура | Вес продукта |
| INSPECTION LAMP | 115 lm | белый | 6000 K | 62.00 g |

| Описание продукта | Длина | Ширина | Высота | Информация о светодиодном модуле |
|-------------------|----------|---------|---------|----------------------------------|
| | | | | Количество светодиодов в модуле |
| INSPECTION LAMP | 245.0 mm | 25.0 mm | 25.0 mm | 1 |


| Описание продукта | Цвета и материалы | Срок службы | Дополнительные данные | |
|-------------------|-------------------|-------------|-----------------------|----------------------------------|
| | Цвет цоколя | Гарантия | Тип батареи | Количество содержащихся батареек |
| INSPECTION LAMP | Black / Orange | 2 years | Rechargeable | 1 |

| Описание продукта | Возможности / мощности | Условия поставки | Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|-------------------|------------------------|------------------------|--|----------------------|
| | Технология | Вт-ч на батарею [MPRD] | Список компонентов вещества 1 | CAS-номер вещества 1 |
| INSPECTION LAMP | LED | 3.70 | Lead | 7439-92-1 |

| Описание продукта | Инструкция по безопасному использованию | Номер декларации в базе данных SCIP |
|-------------------|--|--------------------------------------|
| INSPECTION LAMP | Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия. | 3ee5100c-84cd-4784-ba6a-aabf9f12ebcb |

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.ru/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.