

# LEDinspect MINI250

## Инспекционные фонари



Multi-Angle  
Light output

Многорукурсное  
направленное освещение  
Многорукурсное  
направленное освещение  
благодаря наклонно-  
поворотному механизму



**250** Люмен

3 режима: до 250 лм -  
основной свет до 130 лм -  
дополнительный свет до 70  
лм - фонарик



Адаптер питания и **USB-**  
кабель

Аккумуляторная батарея.  
Адаптер питания и USB-  
кабель входят в комплект.



**2-летняя гарантия OSRAM\***

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

## Данные о продуктовой линейке



### Свет универсален

Высококачественный инспекционный фонарь LEDinspect MINI250 для профессионального и бытового использования. Индивидуальные настройки и три режима освещения: основной свет (до 250 лм), дополнительный свет (до 130 лм) и фонарик (до 70 лм). Вы сможете точно направить свет в нужную зону: корпус фонаря вращается на 270° и наклоняется на 180°. Индикатор зарядки подскажет, когда зарядить аккумуляторную батарею. В отличие от многих других инспекционных фонарей, которым для зарядки требуется примерно три часа, LEDinspect MINI250 оснащен функцией быстрой зарядки. Вы сможете зарядить севший фонарь всего за 1 час до 100%. Адаптер питания и кабель USB Type-C входят в комплект. Фонарь защищен от попадания воды и пыли (IP65) и протестирован на ударопрочность (IK07). Фонарь удобно носить с собой, он не выскальзывает из рук и не пачкается. Оснащен крючком для подвешивания и магнитами для фиксации на поверхность – оставляет руки свободными для выполнения ремонтных работ, обслуживания автомобиля и других задач. Гарантия OSRAM – 2 года\*

## Данные о продуктовой линейке

### Technical data

| Описание продукта | Информация о продукте              | General Product Information | Электрические параметры |                        |
|-------------------|------------------------------------|-----------------------------|-------------------------|------------------------|
|                   | Применение (категория и специфика) | Номер заказа                | Номинальная мощность    | Номинальное напряжение |
| INSPECTION LAMP   | LED inspection lights              | LEDIL401                    | 7                       | 3.7                    |

| Описание продукта | Фотометрические данные |                |                      | Physical Attributes & Dimensions |
|-------------------|------------------------|----------------|----------------------|----------------------------------|
|                   | Цветовая температура   | Световой поток | Цветность светодиода | Вес продукта                     |
| INSPECTION LAMP   | 5700                   | 250            | белый                | 215.00                           |

| Описание продукта | Длина | Ширина | Высота | Информация о светодиодном модуле |
|-------------------|-------|--------|--------|----------------------------------|
|                   |       |        |        | Количество светодиодов в модуле  |
| INSPECTION LAMP   | 200.0 | 56.0   | 41     | 2                                |

| 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 | Емкость батареи | Возможности / мощности | Сертификаты и Стандарты | Условия поставки       |
|-------------------|-----------------|------------------------|-------------------------|------------------------|
|                   |                 | Технология             | IK Class                | Вт-ч на батарею [MPRD] |
| INSPECTION LAMP   | Yes             | LED                    | IK07                    | 10.00                  |

| Описание продукта | Environmental & Regulatory Information<br>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |                            |                        |  |
|-------------------|---|----------------------------|------------------------|--|
|                   | Date of Declaration   | Candidate List Substance 1 | CAS No. of substance 1 | Safe Use Instruction   |
| INSPECTION LAMP   | 05-09-2024  | Lead                       | 7439-92-1              | The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article. |

## Данные о продуктовой линейке

| Описание продукта | Declaration No. in SCIP database     |
|-------------------|--------------------------------------|
| INSPECTION LAMP   | 94ddcbeb-ba73-4700-a565-7ccc51aa1508 |

## Данные о продуктовой линейке

### Загрузка данных

| Файл  |   |
|---|---|
|  | User instruction<br>LEDinspect MINI 250                   |
|  | Movie application<br>LEDinspect Inspection Lights Trailer |

#### Соответствие стандартам

##### Рекомендации по установке:

Подробное описание, инструкции и чертежи приведены в спецификации продукта.\* Условия предоставления гарантии приведены на сайте

[www.osram.ru/am-guarantee](http://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.