

# LEDinspect UTILITY1000

## Инспекционные фонари



### Многофункциональный фонарь

Многопозиционные крепления. Фонарь вращается на 360° и сгибается на 180°



### 1000 лм

2 режима: до 1000лм - основной свет до 140 лм - дополнительный свет  
Можно регулировать настройки освещения



Основание с магнитом и поворотный крюк для подвешивания  
Различные варианты крепления



### 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

Фонарь UTILITY 1000 подходит для любых задач. Благодаря встроенному магниту фонарь можно зафиксировать на поверхности, чтобы освободить руки для работы, и направить свет в нужную зону: корпус можно сгибать на 180° и поворачивать на 360°. Доступно два режима освещения: основной свет (до 1000 лм) и дополнительный (до 400 лм). Этот инспекционный фонарь идеально подходит для ремонтных работ, осмотра автомобиля и других повседневных задач. Адаптер и кабель питания входят в комплект. 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	Номинальное напряжение	Номинальная мощность
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL407	7.4	19

Описание продукта	Фотометрические данные			Physical Attributes & Dimensions
	Цветность светодиода	Световой поток	Цветовая температура	Высота
INSPECTION LAMP	белый	1000	6500	48.0

Описание продукта	Ширина	Длина	Вес продукта	Информация о светодиодном модуле
				Количество светодиодов в модуле
INSPECTION LAMP	41.0	500.0	490.00	1

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

Описание продукта	Тип батареи	Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты	Условия поставки
		Технология	IK Class	Вт-ч на батарею [MPRD]
INSPECTION LAMP	Rechargeable	LED	IK07	9.62

Описание продукта	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Список компонентов вещество 1	CAS-номер вещества 1	Инструкция по безопасному использованию	Номер декларации в базе данных SCIP
INSPECTION LAMP	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	12140b2a-ec70-4b9c-9c15-9b33a359d5fe

## Данные о продуктовой линейке

### Загрузка данных

Файл	
	User instruction LEDinspect UTILITY 1000 LEDIL407

#### 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.