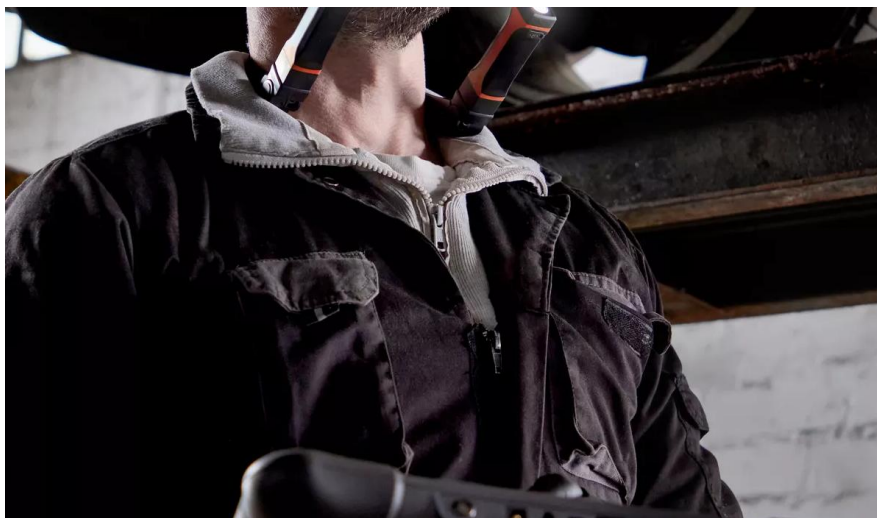


# LEDinspect WEARABLE NECKLIGHT



### Detachable Torches

High flexibility - can be placed around the neck, on the head, in the hand or on a magnetic surface



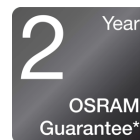
### Up to 265 lm (high) & 130 lm (low)

Two light functions: Up to 265 lm (high) and up to 130 lm (low)



### Approx. 1.5 hours charging time

With a charging time of only approx. 1.5 hours, this OSRAM light is quickly ready for use again



### 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.

## Данные о продуктовой линейке



### Свет универсален

This rechargeable neck light with two individually detachable torches from OSRAM is perfect for professional and private use. With two light functions up to 265lm (high), 130lm (low) and an adjustable 90 degree angle, this offers different setting options for a variety of tasks. The LEDinspect Wearable Neck Light is particularly impressive with its great flexibility - it can be used around the neck, on the head, in the hand or on a magnetic surface. The rechargeable battery allows up to 3 hours of operation at high power or up to 4.5 hours at low power and with a charging time of only about 1.5 hours, this OSRAM lamp is also quickly ready for use again. A USB Micro B charging cable with two connections for the individual lamps to charge the lithium battery is included. In accordance with protection class IP54, this lamp has protection against the ingress of dust particles and against splashing water and has been tested for impact resistance in accordance with IK07. With a weight of only 115g and the flexible design, the product is easy to store and transport and is therefore ideal as a light for handicraft work, craft activities, car repairs and in everyday life. OSRAM also provides a 2-year guarantee\* \*For precise conditions please refer to: [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)

## 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	LEDIL413	3.7	1

Описание продукта	Фотометрические данные			Physical Attributes & Dimensions
	Цветность светодиода	Световой поток	Цветовая температура	Высота
INSPECTION LAMP	белый	265	6500	150

Описание продукта	Ширина	Длина	Вес продукта	Информация о светодиодном модуле
				Количество светодиодов в модуле
INSPECTION LAMP	25.0	158.0	115.00	1+1

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

Описание продукта	Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты	Условия поставки	Environmental & Regulatory Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Технология	IK Class	Вт-ч на батарею [MPRD]	Date of Declaration
INSPECTION LAMP	LED	IK07	2.96	19-08-2024

Описание продукта	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
INSPECTION LAMP	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	9b7cd37b-d0e8-4a84-abf2-d10e9bfc7dfe

## Данные о продуктовой линейке

### Соответствие стандартам

Application advice: For more detailed application information and graphics please see product datasheet and the user instruction.\* 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.