

Данные о продуктовой линейке

# LEDinspect PRO TORCH 500



Дальность луча до **370**  
метров  
Увеличенная дальность  
освещения с LED-  
технологией и  
регулируемой  
фокусировкой



Яркий светодиодный  
фонарь  
Яркий и чистый свет 500  
люмен для максимальной  
видимости



4 режима освещения  
До 12 часов работы в  
режимах  
энергосбережения и  
аварийной вспышки



Перезаряжаемый  
Быстрая зарядка через  
USB-C (в комплекте)



## Надёжный и точный фонарь с яркостью 500 люмен

Фонарь OSRAM LEDinspect™ PRO TORCH 500 — это премиальный и прочный LED-фонарь, идеально подходящий для профессионалов. Благодаря прочному алюминиевому корпусу, он легко справляется со сложными условиями эксплуатации, оставаясь при этом легким и удобным инструментом.

С яркостью 500 люмен в режиме ""Максимальный"", регулируемый режим освещения позволяет легко переключаться между широким заливающим освещением и мощным прожекторным лучом. Четыре режима освещения — максимальный, средний, минимальный и вспышка — помогают настроить свет для различных задач.

Ударостойкая конструкция с классом защиты IP44 позволяет работать даже в сложных условиях. Время работы фонарика: при максимальном световом потоке до 3 часов, при среднем потоке — 4 часов, при низком потоке — 12 часов.

## 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	LEDIL430	6 W	3.7 V

Описание продукта	Фотометрические данные		Физические характеристики и размеры	
	Цветность светодиода	Световой поток	Вес продукта	Длина
INSPECTION LAMP	белый	500 lm	194.00 g	36.0 mm

Описание продукта	Ширина	Высота	Информация о светодиодном модуле	Цвета и материалы
			Количество светодиодов в модуле	Цвет цоколя
INSPECTION LAMP	36.0 mm	168.0 mm	1	Black / Orange

Описание продукта	Срок службы	Возможности / мощности	Условия поставки	Нормативная и природоохранная информация <b>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)</b>
	Гарантия	Технология	Вт-ч на батарею <b>[MPRD]</b>	Список компонентов вещества 1
INSPECTION LAMP	2 years	LED	7.40	Lead

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.	0ceb52af-daf0-49dc-bba4-9d6f2fdc474f

## Данные о продуктовой линейке

### Загрузка данных

#### Файл



User instruction

GPRS Инструкции по символам безопасности



User instruction

LEDinspect PRO TORCH 500

#### 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.