

Данные о продуктовой линейке

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.

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

Данные о продуктовой линейке



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	Общая информация о продукте	Электрические параметры	
	Применение (категория и специфика)	Номер заказа	Номинальная мощность	Номинальное напряжение
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL407	19 W	7.4 V

Описание продукта	Фотометрические данные			Физические характеристики и размеры
	Цветовая температура	Световой поток	Цветность светодиода	Вес продукта
INSPECTION LAMP	6500 K	1000 lm	белый	490.00 g

Описание продукта	Длина	Ширина	Высота	Информация о светодиодном модуле
				Количество светодиодов в модуле
INSPECTION LAMP	500.0 mm	41.0 mm	48.0 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	Емкость батареи	Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты	Условия поставки
		Технология	IK Class	Вт-ч на батарею [MPRD]
INSPECTION LAMP	Yes	LED	IK07	9.62

Описание продукта	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Список компонентов вещества 1	CAS-номер вещества 1	Инструкция по безопасному использованию	Номер декларации в базе данных SCIP
INSPECTION LAMP	Lead	7439-92-1	Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия.	12140b2a-ec70-4b9c-9c15-9b33a359d5fe

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл	
	User instruction LEDinspect UTILITY 1000 LEDIL407
	User instruction GPRS_Инструкции по символам безопасности

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

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.