

Данные о продуктовой линейке

LEDinspect TWIST 450

Инспекционный фонарь



Регулировка угла и
вращение

Регулировка света под
разным углом благодаря
поворотному механизму и
вращению



450 лм

2 функции света: До 450 лм
- основной свет
До 250 лм -
дополнительный свет



2в1

Функция инспекции и
фонарика



2-летняя гарантия

Системный контроль
качества является основой
высокого уровня
исполнения и надёжной
работы нашей продукции.
Инновационные технологии
и безупречное качество для
наших клиентов

Свет универсален

С инспекционным фонарём TWIST 450 вы с лёгкостью
направите свет точно туда, где он необходим.
Благодаря яркости до 450 люмен и цветовой
температуре 6000 K, он станет идеальным помощником
как в мастерской, так и в домашних условиях. Лёгкий и
прочный корпус с поворотным механизмом на 180° и
вращением на 360° обеспечивает точное и удобное
направление света. В комплект входит кабель USB-C, а
на сам продукт предоставляется двухлетняя гарантия
OSRAM.

Данные о продуктовой линейке



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	LEDIL412C	6 W	5 V
Описание продукта	Фотометрические данные			Физические характеристики и размеры
	Цветовая температура	Цветность светодиода	Световой поток	Длина
INSPECTION LAMP	6000 K	белый	450 lm	28.0 mm
Описание продукта	Ширина	Высота	Вес продукта	Информация о светодиодном модуле
	45.0 mm	230.0 mm	280.00 g	Количество светодиодов в модуле
INSPECTION LAMP	45.0 mm	230.0 mm	280.00 g	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	Технология	Сертификаты и Стандарты	Условия поставки
	Rechargeable	LED	IK Class	Вт-ч на батарею [MPRD]
INSPECTION LAMP	Rechargeable	LED	IK09	8.14
Описание продукта	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Список компонентов	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 достаточно для безопасного использования изделия.	0438e4db-58f7-4a06-b29d-1619cb930f49

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл



User instruction
LEDinspect TWIST 450



User instruction
GPRS_Инструкции по символам безопасности



Movie application
LEDinspect Inspection Lights Trailer

Соответствие стандартам

Рекомендации по применению:

Подробную информацию об использовании и иллюстрации вы найдёте в техническом описании изделия и инструкции пользователя. Детальная информация на сайте: www.osram.com/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.