

# INLIO Подвесной светильник Inlio / 1330x183x24 мм, Серый, Распред. света: (прямое + отраженное), Димм: 1-10 В // 51 Вт, CRI 80, 4000К, 5870 Лм, Микропризма (HALLA)

Накладные, Подвесные



<b>Бренд</b>	 <b>Halla</b>	<b>Тип установки</b>	Подвесной, Накладной
<b>Цвет</b>	Белый, Черный, Серебристый, RAL	<b>Распределение света</b>	Прямо-отражённое освещение, Прямое освещение
<b>Материал корпуса</b>	алюминий	<b>Цветовая температура</b>	2700, 3000, 4000, Tunable White 2700-6500K
<b>Гарантия</b>	5 лет		

## Конструкция

Светодиодный светильник INLIO предназначен для освещения офисов, шоу-румов и других общественных помещений. Прибор может быть выполнен в различных вариантах монтажа: накладной, подвесной. Корпус светильника изготовлен из анодированного алюминия. При покраске применяется метод порошкового нанесения с последующей термообработкой. Возможно изготовить во всех цветах шкалы RAL.

Высококачественный алюминиевый профиль обеспечивает должный отвод тепла от светодиодного чипа, что гарантирует стабильную работу на протяжении заявленного срока службы

## Оптика

Микропризматический и опаловый рассеиватели.

## Комплектация

Светильник INLIO комплектуется светодиодами последнего поколения производства LG, Samsung, Citizen и драйверами Osram, Tridonic, TCI. Применение надежных комплектующих, обеспечивает высокий уровень светового потока и надежность в эксплуатации.

Во все варианты комплектации светильника представлены на сайте. Дополнительная информация во вложенных файлах.

**INLIO Подвесной светильник Inlio / 1330x183x24 мм,  
Серый, Распред. света: (прямое + отраженное), Димм: 1-  
10 В // 51 Вт, CRI 80, 4000К, 5870 Лм, Микропризма  
(HALLA)**

<b>Полное наименование</b>	Подвесной светильник Inlio / 1330x183x24 мм, Серый, Распред. света: (прямое + отраженное), Димм: 1-10 В // 51 Вт, CRI 80, 4000К, 5870 Лм, Микропризма (HALLA)
<b>Артикул</b>	120-501I-40GGA/840/110-127, S
<b>Модель</b>	INLIO
<b>Тип монтажа</b>	Подвесной
<b>Распределение света</b>	Прямое + Отраженное
<b>Опция</b>	нет
<b>Мощность</b>	51 Вт
<b>Цветовая температура</b>	4000К
<b>Индекс цветопередачи</b>	CRI 80
<b>Световой поток</b>	5870 Лм
<b>Оптика</b>	Микропризматический рассеиватель
<b>Цвет корпуса</b>	Серый
<b>Размеры</b>	1330x183x24 мм
<b>Диммирование</b>	1-10 В
<b>Степень защиты</b>	IP 20