

Alert Трековый светильник Alert / □100x186x161 мм, Серый // 300 мА, 12 Вт, CRI 80, 4000К, 1634 Лм, 15° (LIVAL)

Трековые



Бренд		Тип установки	В шинопровод
Цвет	Белый, Черный	Распределение света	Прямое освещение
Материал корпуса	алюминий	Цветовая температура	2700, 3000, 4000
Гарантия	5 лет		

Название/Артикул	Трековый светильник Alert / □100x186x161 мм, Серый // 300 мА, 12 Вт, CRI 80, 4000К, 1634 Лм, 15° (LIVAL)/Трековый светильник Alert / □100x186x161 мм, Серый // 300 мА, 12 Вт, CRI 80, 4000К, 1634 Лм, 15° (LIVAL)
Тип монтажа	Трековый
Распределение света	Прямое
Рабочий ток	300 мА
Мощность	12 Вт
Цветовая температура	4000К
Индекс цветопередачи	CRI 80
Световой поток	1634 Лм
Оптика	15°
Цвет корпуса	Серый
Размеры	□100x186x161 мм
Диммирование	нет
Степень защиты	IP 20

Alert Трековый светильник Alert / П100x186x161 мм, Серый // 300 мА, 12 Вт, CRI 80, 4000К, 1634 Лм, 15° (LIVAL)

Конструкция

Трековый светильник Alert LED предназначен для внутреннего освещения и создания акцентного света в торговых залах, ресторанах, выставочных комплексах, шоу-румах, гипер- и супермаркетах, в частных интерьерах.

Отсек драйвера и оптическая часть изготовлены из литого под давлением алюминия. Использование данного материала снижает общий вес светильника и позволяет избежать деформации под воздействием тепловых нагрузок во время эксплуатации.

За счет алюминиевого радиатора обеспечивается должный отвод тепла от светодиодного чипа, что гарантирует стабильную работу на протяжении заявленного срока службы. При покраске светильника применяется метод порошкового нанесения с последующей термообработкой.

Оптика

Оптическая часть светодиодного светильника оснащена высокоэффективным алюминиевым фасетчатым отражателем, что позволяет фокусировать оптическое излучение в необходимые углы — 15° / 26° / 30° / 50°, в зависимости от поставленных задач. КПД используемых отражателей более 92%.

Комплектация

Трековые светильники Alert LED комплектуются светодиодными чипами последнего поколения производства CIPIZEN (Япония) и драйверами TCI (Италия). Применение надежных комплектующих обеспечивает уровень светового потока не менее 70% от первоначального значения на протяжении всего срока службы в 50 000 часов.

Светильник комплектуется адаптером производства Nordic Aluminium для крепления на трековый шинопровод типа XTS.

По запросу трековые светильники Alert LED можно укомплектовать блоками питания и адаптерами, позволяющими использовать данные светильники в системах управления DALI. Также возможно укомплектовать данные светильники адаптерами под однофазный шинопровод типа GB.