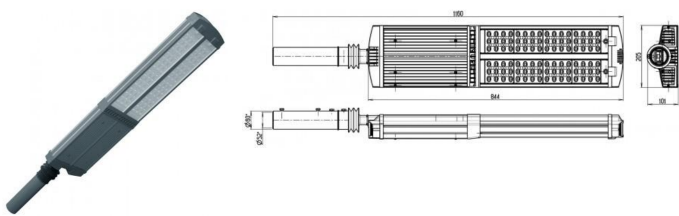


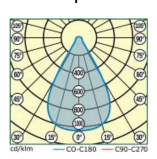
105484, г. Москва ул. 16-я Парковая, д. 26, к. 1 Тел.: +7 (495) 967-74-33 E-mail: Il@incotex.ru

УЛИЧНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК (215Вт)

MAG4-215-248



Кривые силы света, кд/ 1000 лм (нормализованные диаграммы):



1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Уличный светодиодный светильник **MAG4-215-248** (с креплением на консоль) со встроенным электронным блоком питания предназначен для освещения автомобильных дорог категорий «А», «Б» и «В», промышленных территорий и складских помещений, тоннелей, железнодорожных станций и путей. Уличные светильники LeaderLight (LL) являются энергоэффективной заменой светильников с лампами ДРЛ и ДНаТ. Все виды светильников отвечают требованиям, предъявляемым к освещению автодорог всех категорий. Корпус светильников выполнен из алюминиевого профиля, защищенного от атмосферных воздействий краской, нанесенной порошковым методом. Оригинальная конструкция радиатора обеспечивает эффективный теплоотвод.

Преимущества:

- экономия электроэнергии в 1,5 3 раза по сравнению с аналогичными, по световому потоку, светильниками с лампами ДНат и ДРЛ;
- модульная линзовая система позволяет выпускать на базе одной комплектации светильники с разными типами КСС;
- оригинальная конструкция линз обеспечивает необходимую освещенность на максимальной поверхности (ассиметричная КСС типа «Ш»);
- отсутствие вредных для глаз пульсаций светового потока;
- отсутствие специальных требований к утилизации;
- применена двойная защита светодиодов: диодами Зенера и элементами PLED, что гарантирует высокую работоспособность светильника;
- для серий MAG3 и MAG4 эффективность светильников 120 Лм/Вт, срок службы светодиодов более 75000 часов, небольшая масса, пониженная температура источника питания;
- светильники сохраняют работоспособность при входном напряжении до 300 В;
- оптимальное соотношение цена/ качество

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Светильник 1 шт;
- Упаковка 1 шт;
- Паспорт 1 шт;
- Крепежные элементы (в зависимости от комплектации) 1 комплект.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность, Вт 215 Напряжение, В / Частота, Гц 176 ÷ 276 / 50 Световой поток, Лм 5000 - 6000 K 25650 Лм 4000 K 24650 Лм 3000 K 23100 Лм Габаритные размеры, ДхШхВ, мм. 1160x205x101 70,80,90 Индекс цветопередачи, Ra Класс светораспределения по ГОСТ Р 54350-2011 П ≥0.97 Коэффициент мощности Сечение проводов, кв. мм 3x0,75 Кривая силы света Ш, Д, Г Количество светодиодов 96 шт. Диапазон рабочих температур, °С от -45 до +50 Степень защиты IP67 Ресурс работы светильника, час. более 50 000 9.1 / 9.5Масса светильника, нетто/брутто, кг.

4. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации светильника составляет 36 месяцев со дня продажи покупателю. К гарантийному ремонту подлежат изделия, не имеющие механических повреждений, при сохранении защитных наклеек и пломб предприятия – изготовителя.

ХЛ 1

СВЕДЕНИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ

ООО «ЛидерЛайт: 105484, г. Москва, ул. 16-я Парковая, д. 26, корп. 1.

Тел.: (495) 780.99.85, www.leadlight.ru.

Климатическое исполнение Класс электробезопасности

