

ПАСПОРТ

руководство по монтажу и эксплуатации

светильник светодиодный серии **Alpine village** однолучевой **AV1-X...LAND**

НАЗНАЧЕНИЕ

Светильник AV1-X...LAND предназначен для архитектурной и ландшафтной подсветки. Обладая высокой светоотдачей, малыми габаритами, низким энергопотреблением, неординарным внешним видом, светильник органично вписывается в современные интерьеры и экстерьеры, соответствуя трендам энерго и ресурсосбережения.

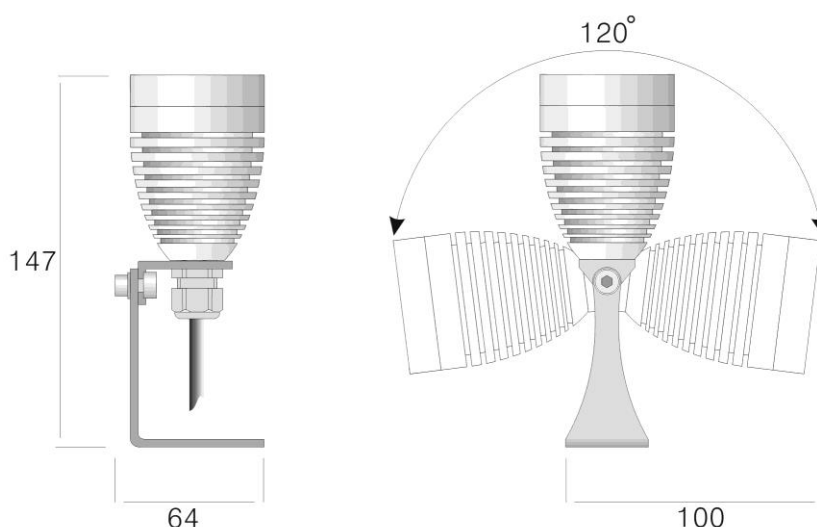
КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ

Светильник в сборе – 1 шт

Паспорт – 1 шт

Упаковка – 1 шт.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Напряжение питающей сети

24-48 VDC

Потребляемая мощность

AV1-3 3W ±5%

AV1-6 6W ±5%

AV1-9 9W ±5%

Цвет свечения

Белый – тёплый, нейтральный, холодный; янтарный, красный, зелёный, синий.

Светодиоды

CREE, SSC

Ресурс светодиодов

Более 70000 часов

Угол раскрытия луча

12°, 23°, 45°, 60°, 120°

Вторичная оптика

Ledil (Финляндия)

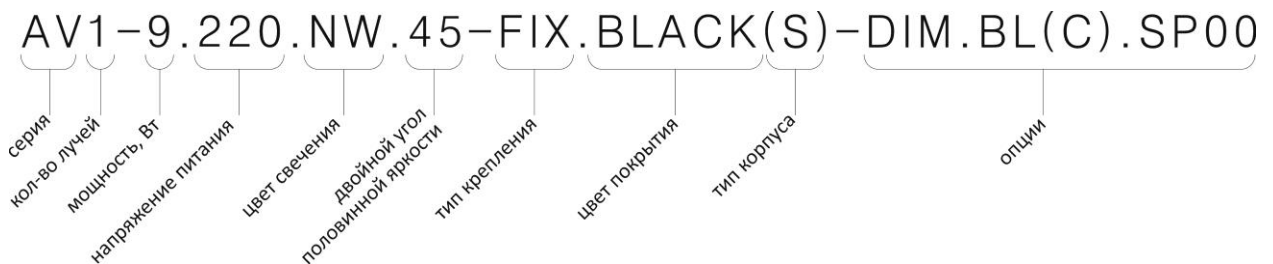
| Световой поток светильника с линзой * | 3 W | 6 W | 9 W |
|---------------------------------------|--------------|--------------|---------------|
| холодный белый (4900-7000K) | 300 Lm | 550 Lm | 880 Lm |
| нейтральный белый (3800-4800K) | 310 Lm | 570 Lm | 920 Lm |
| тёплый белый (2600-3700K) | 280 Lm | 520 Lm | 820 Lm |
| янтарный (585-595nm) | 230 Lm | 390 Lm | 640 Lm |
| красный (630-660nm) | 37 Lm (0.8W) | 67 Lm (1.5W) | 115 Lm (2.6W) |
| зеленый (520-535nm) | 260 Lm | 390 Lm | 600 Lm |

| | | | | |
|---|---------------------------------|------------|--------------|---------------|
| | синий (450-465Nm) | 35 Lm (1W) | 60 Lm (1.7W) | 100 Lm (2.8W) |
| Температура внешней среды, не ниже | -40 - +40 градусов Цельсия | | | |
| Материал корпуса | алюминиевый сплав Д16Т | | | |
| Покрытие | полиэфирная порошковая краска** | | | |
| Степень защиты, IP | 67 | | | |
| Вес | 370г | | | |

*- указан световой поток с учетом потерь на вторичной оптике при температуре окружающей среды +20°C.

** - структурированная (муар) порошковая с повышенной атмосферостойчивостью.

Пример состава артикула светильника



ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

Закрепите кронштейн на монтажной поверхности. **Присоедините синий провод на «-», а коричневый на «+» на блоке питания.**

Требования по технике безопасности

Не пытайтесь раскрутить резьбовые соединения. Для гарантированной герметичности резьбовые соединения смазаны вязким герметиком.

Не подключайте светильник при включенной питающей сети.

Перед подключением убедитесь в соответствии характеристик питающей сети номиналу светильника.

Правила эксплуатации

Эксплуатация светильника производится в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».

Обслуживание светильников

При сильном загрязнении рекомендуется протереть светильник влажной тканью. В остальном, обслуживания не требуется.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации светильника составляет **3 года** и исчисляется со дня продажи.

Производитель обязуется безвозмездно (за исключением почтовых и иных затрат за доставку изделия) обменять вышедший из строя светильник в течение гарантийного срока при условии соблюдения пользователем правил эксплуатации изделия и отсутствии признаков механических повреждений и нарушения правил электропитания устройства.

Для ремонта светильника в период гарантийного срока требуется предоставить акт рекламации с указанием условий, при которых была выявлена неисправность, фотографии светильника на месте эксплуатации до момента демонтажа и предъявить само изделие предприятию – изготовителю или официальному представителю.

Производитель

ООО «Эй Би Си Лайтинг»

Краснодарский край, г.Геленджик

т.(86141) 45-200

Сайт www.abclighting.ru

e-mail welcome@abclighting.ru

Дата выпуска _____

Количество в партии _____

Партия № _____