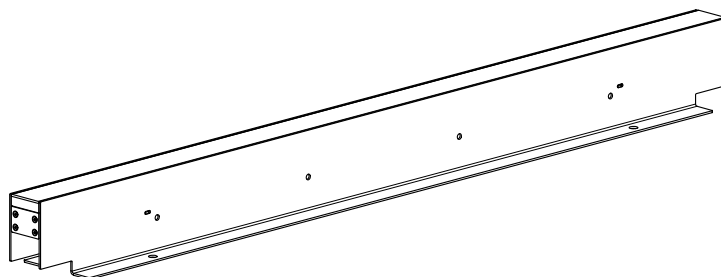


ПАСПОРТ

*СВЕТИЛЬНИК ВСТРАИВАЕМЫЙ
В ПОЛ / ГРУНТ / МОЩЕНИЕ*

Xline



IPRO

1. Общее описание.

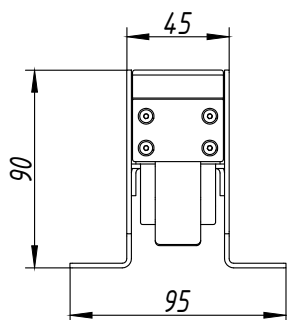


рис.1

Встраиваемый в пол/грунт/мощение самосветящийся светодиодный светильник Xline предназначен для декоративной подсветки, локального зонирования, навигации и т.д.

Основные преимущества : однородная светоизлучающая поверхность без затемнений в местах соединения светильников, антискользящее покрытие, высокая прочность и долговечность конструкции, небольшие габаритные размеры светильника, низкое электропотребление при высокой светопередаче, широкий диапазон рабочих температур и питающих напряжений, стабильная сила света на всем диапазоне питающих напряжений, отсутствие стробоскопического эффекта, не содержит вредных для окружающей среды и здоровья веществ, отсутствие УФ излучения.

2. Спецификация продукта.

- Корпус светильника выполнен из нержавеющей стали, что обеспечивает высокую прочность и долговечность конструкции.*
- УФ-стойкие материалы гарантируют стабильность механических и оптических характеристик светильника в течение всего срока службы.*
- Светильник способен выдерживать статическое давление до 30кН.*
- Однородная светоизлучающая поверхность без затемнений в местах соединения светильников.*
- Антискользящее покрытие.*
- Поставляется в различных версиях с монохромными и с RGB светодиодами.*
- Укомплектован набором быстросъемных кабельных муфт IP68.*
- Степень защиты IP68.*

3. Технические данные.

Общие параметры:

Артикул	Источник	Мощность	Длина, мм
7109	Led	4.8W	500
7110	Led	9.6W	1000
7111	Led	14.4W	1500
7112	Led	2.4W	500
7113	Led	4.8W	1000
7114	Led	7.2W	1500

Напряжение сети	176-264
Температурный режим	от -20 до +50
Пылевлагозащита	IP68

4. Руководство по монтажу.

4.1 Вывести питающие кабели.

4.2 Установить монтажную коробку на бетонное основание, закрепив анкерными болтами.

4.3 Установить светильник в монтажную коробку, зафиксировав его с помощью монтажной пластины.

4.4 Для данного светильника предусмотрена возможность установки нескольких модулей в линию, или под углом 90°.

4.5 Установить блоки питания и подвести к ним питающие кабели.

4.6 Провести все необходимые работы для нанесения напольного покрытия / тротуара. Нанесенное покрытие должно соответствовать по высоте монтажной коробке светильника, для обеспечения встраивания светильника в уровень с полом / тротуаром.

Работу по монтажу проводить при отключенном электропитании.

5. Эксплуатация и техника безопасности.

5.1 Работы по монтажу / демонтажу проводить лицом, имеющим специальный допуск для проведения соответствующих работ, в соответствии с приложенными инструкциями.

5.2 Перед установкой убедиться в соответствии напряжения питающей сети ~220В.

5.3 Регулярно проверять электрические соединения и целостность электропроводки. Присоединение светильника к поврежденной электропроводке запрещено.

5.4 Запрещается разбирать и самостоятельно ремонтировать светильник.

5.5 При загрязнении рассеивателя очистить поверхность без использования растворителей, агрессивных моющих и абразивных средств.

6. Гарантийные обязательства.

6.1 Гарантийный срок эксплуатации составляет 12 месяцев со дня продажи изделия (при условии соблюдения вышеописанных правил эксплуатации), гарантия не распространяется на блоки питания и источники света.

6.2 При обнаружении неисправностей светильника в течение гарантийного срока изготовитель осуществляет бесплатный гарантийный ремонт.

6.3 Неправильное использование светильника или использование не по назначению, а также внешние повреждения и следы вмешательства в конструкцию изделия лишают права на гарантию.

7. Свидетельство о приемке.

Светильник Xline соответствует техническим условиям ТУ 3461-001-84831433-2009 и признан годным к эксплуатации.

"iPro" "АЙПРО"

117105, г. Москва, Новоданиловская наб. 6к1

т/ф +7(499)551-51-85