

# **INVOLIGHT**

**Уличный светодиодный светильник**

**белый свет**





## **LED BAR 330**


### **ИНСТРУКЦИЯ**

## СИМВОЛЫ, ИМЕЮЩИЕ ОТНОШЕНИЕ К БЕЗОПАСНОСТИ



 Этот символ, где бы ни был размещен, сообщает о наличии опасного высокого напряжения внутри устройства, способного привести к электрическому удару

 Этот символ, где бы ни был размещен, сообщает о необходимости изучения руководства по эксплуатации.

 Контакт заземления.

 Переменный ток/напряжение.

 Опасный контакт.

ON: указание включить аппарат.

OFF: указание выключить аппарат, из-за применения одноконтактного выключателя отсоедините шнур питания во избежание удара электрическим током перед удалением защитной крышки.

WARNING: указание на то, что надо быть внимательным во избежание опасности для здоровья.

CAUTION: указание на то, что аппарат потенциально опасен для здоровья.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

#### \* Блок питания

Перед включением убедитесь, что напряжение питания в сети соответствует указанному на блоке питания. Отключайте аппарат от сети, если долго его не используете.

#### \* Коммутация электропитания

Коммутация электропитания должна осуществляться высококвалифицированным специалистом. Используйте только готовые к работе шнуры фабричного изготовления.

#### \* Не снимайте никаких защитных крышек

Внутри прибора применяется высокое напряжение, во избежание удара электрическим током не снимайте никаких крышек при подключенном блоке питания.

Крышку может снимать только квалифицированный специалист.

Внутри прибора нет элементов, которые пользователь может заменить самостоятельно.

#### \* Плавкий предохранитель (Fuse)

Во избежание загорания, убедитесь, что используются предохранители с указанным стандартным номиналом (ток, напряжение, тип) Не используйте предохранители другого типа и не ставьте "жучков".

Перед заменой предохранителя выключите электропитание и отсоедините адаптер питания от розетки.

#### \* Заземление

**Обязательно заземлите аппарат перед включением питания во избежание удара Электрическим током. Никогда не снимайте заземление и не обрезайте провод, ведущий к шине заземления внутри помещения.**

#### \* Условия эксплуатации

Данный прибор нельзя подвергать воздействию влаги, ставить на него предметы с жидкостями, например, вазы. Во избежание возгорания или удара электрическим током не ставьте аппарат под дождём и не используйте рядом с водой.

Устанавливайте аппарат в соответствии и с инструкциями производителя. Не устанавливайте рядом с источниками тепла, такими как радиаторы отопления, нагревателями и др. (включая усилители мощности). Не закрывайте вентиляционные отверстия. Не ставьте на прибор источники открытого огня, например, свечи.

### ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

\* Прочтите данные инструкции.

\* Следуйте всем указаниям инструкции.

\* Сохраните данную инструкцию на весь срок эксплуатации прибора.

- Соблюдайте меры предосторожности.
- Используйте только те аксессуары, которые рекомендованы производителем.
- Вилка и шнур электропитания

Но пренебрегайте защитными особенностями электрических вилок с полярностью или заземлением.

Вилка с полярностью оборудована двумя контактами разной величины. Вилка с заземленным оборудована третьим контактом для заземления. Все это сделано для вашей безопасности. Если такие вилки не влезают в пазу розетку, проконсультируйтесь со специалистом на предмет замены розетки.

Защитите шнур от изломов и пережимов рядом с розеткой или в точке, где он выходит из гнезда на задней панели аппарата.

- Чистка

Если нужно почистить аппарат, сдуйте или сотрите пыль мягкой сухой тряпочкой.

Не используйте для очистки корпуса реагенты типа бензола, алкоголя и других летучих и горючих жидкостей.

- Техническое обслуживание и ремонт

Ремонт и обслуживание может осуществлять только квалифицированный персонал. Во избежание удара электрическим током не производите никаких операции, не описанных в руководстве по эксплуатации, если не имеется для этого соответствующей квалификации. Обслуживание потребуется, если аппарат некорректно работает или если он был сломан, например, вследствие обрыва шнура или вилки питания, попадания внутрь жидкости или твердых тел, попадания аппарата под дождь, падения и т. д.

## LED BAR 330

### Инструкция

LED Bar 330 (белого, теплого свечения) был разработан специально для работы в не помещений.

Влагозащищённый корпус прибора позволяет его использовать для светового оформления не только в помещении, но и на улице. Возможность линкования, по питанию, нескольких приборов в одну линию намного упрощает их установку и подключение.



## **Характеристики.**

Размеры: 100x8x7.5см

Вес:4,5кг

Корпус/влагозащита: алюминиевый/ IP44

Питание: 100-240В, 50-60Гц (автотрансформатор)

Мощность: 30Вт

Светодиоды: 10мм ультраяркие 119шт

Угол раскрытия луча: 40\*



### **Компания ИНВАСК**

**Адрес: 143406, Московская область, Красногорск, ул. Ленина, дом 3.**

**тел. (495) 565-0161 (многоканальный)**

**факс (495) 565-0161, доб. 105**

**<http://www.invask.ru>    [e-maihinvask@invask.ru](mailto:e-maihinvask@invask.ru)**

### **Сервис-центр "ИНВАСК"**

**Адрес: 143400, Московская область, Красногорск, Коммунальный  
квартал, дом 20.**

**тел: (495) 565 06 13**

**доб. 104, 106**

**e-mail: [service@invask.ru](mailto:service@invask.ru)**