

## СВЕТОДИОДНЫЙ ПРОЖЕКТОР (LED PROJECTOR)

**LP-1/11-6-220**



### Описание

Пржектор изготовлен из алюминиевого сплава (технология литья под давлением). Специальная конструкция теплоотвода обеспечивает эффективное отведение тепла от кристаллов светодиодов, что существенно продлевает срок службы прожектора. Световой поток формируется отражателем из нержавеющей стали. Быстрый монтаж и возможность регулировки направления освещения. Крепкое стекло и резиновые уплотнители защищают прожектор от внешних воздействий.

### Монтаж

Снимите крышку с задней части соединительной коробки. Введите соединительный кабель через проходной изолятор. Подключите кабель. С помощью скобы прожектор можно закрепить на любой поверхности.

### Применение

Освещение площадей, стадионов, фасадов зданий, строительных площадок, складов, архитектурных сооружений и других объектов. Устанавливать прожектор можно как на неподвижных, так и на подвижных объектах.

Технические характеристики (зашифрованы в названии прожектора)	
Количество светодиодов	<b>1</b> шт
Мощность	<b>11</b> Вт
Цвет свечения	<b>6</b> - Белый (6000К)
Тип коллиматора	-
Напряжение питания	<b>220</b> (min 160 – max 250) В, 50 Гц
Габаритные размеры	140/85/115 мм
Класс защиты	IP 65
Световой поток	Направленный, 140 град
Цвет	Серый

<http://www.yes.kharkov.ua>