

300 / 600 / 900 / 1200

Наименование	Мощность	Световой поток	Цветовая температура	Размеры (мм)	Источник света
DELTA-XS6	6 Вт	870 лм	3000К/4000К/5000К	300x48x34	CREE/Samsung 3535 LED
DELTA-S12	12 Вт	1740 лм	3000К/4000К/5000К	600x48x34	CREE/Samsung 3535 LED
DELTA-M18	18 Вт	2610 лм	3000К/4000К/5000К	900x48x34	CREE/Samsung 3535 LED
DELTA-L24	24 Вт	3480 лм	3000К/4000К/5000К	1200x48x34	CREE/Samsung 3535 LED

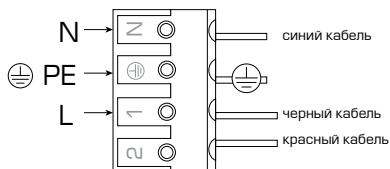
Способ монтажа: накладной регулируемый

Алюминиевый корпус

Угол рассеивания: 10°/30°/60°

Температурный диапазон использования от -40 до +40 °C

Номинальное напряжение, 220±10В. Частота, 50Гц



Все работы по монтажу и установке светильников, замене ламп и техническому обслуживанию следует проводить при отключенном напряжении питания.

### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.

- Светильники предназначены для подсветки зданий и сооружений. Конструкция светильников допускает использование настенного вариантов установки.
- Светильник имеет степень защиты IP67 и может использоваться для уличного освещения, для освещения промышленных объектов и территорий.
- Температурный диапазон использования от  $-40$  до  $+40$  °C

### ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.

- Все работы по установке и техническому обслуживанию необходимо проводить только при отключенном напряжении питающей сети в соответствии с прилагаемой инструкцией.
- Электромонтажные работы должны производиться только квалифицированным персоналом, имеющим соответствующий допуск на проведение работ.

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

- Гарантийный срок эксплуатации 36 месяцев со дня продажи при соблюдении потребителем условий эксплуатации.
- В случае выхода светильника из строя во время гарантийного срока, при соблюдении правил эксплуатации, потребитель предъявляет претензии в установленном порядке.
- За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию светильников, предприятие-изготовитель ответственности не несет.