



Светодиодный прожектор выполнен в облегченном черном корпусе из стали и рассеивателем из прозрачного поликарбоната.

Имеет широкий спектр применения: может использоваться как для акцентного освещения, так и архитектурной подсветки фасадов, а также использования внутри общественных и промышленных помещений.

Является прямой заменой галогенных прожекторов, производит теплое или холодное свечение (световой поток - 3000 Лм - 10000 Лм).

Есть возможность соединения нескольких прожекторов между собой, которая позволит создать различные комбинации световых решений для освещения больших пространств.

Технические характеристики

Тип установки	кронштейн
Световой поток	3000 Лм, 5000 Лм, 10000 Лм
Цветовая температура	4000К - 6500К
Потребляемая мощность	30 Вт, 50 Вт, 100 Вт
Рабочее напряжение	160В - 260В
Габариты	220мм x 105мм x 25мм
Масса	0,35 кг
Степень защиты	IP65
Температура при эксплуатации	-60°С...+45°С
Материал корпуса	сталь, с порошковой окраской
Материал рассеивателя	поликарбонат
Срок службы	30 000ч

