

LS-LINE-100-60-RGB-DMX

Архитектурный светодиодный
светильник



Спецификация

Электрические параметры

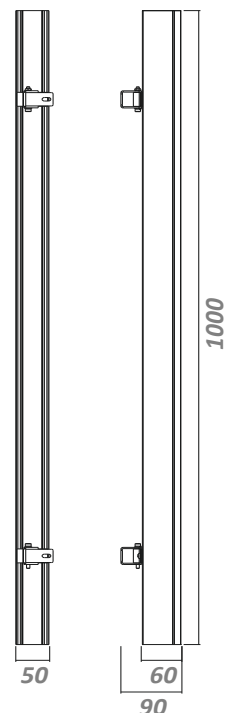
Потребляемая мощность	60 Ватт
Напряжение питания	AC 100-277V, 50/60Hz
Рабочий температурный диапазон	-30 °C ... +50 °C
Коэффициент мощности	> 0,90

Фотометрические параметры

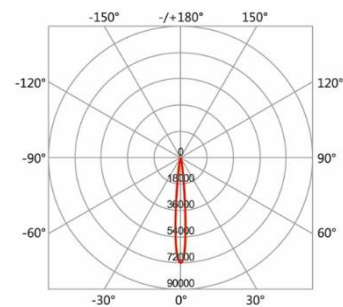
Световой поток	3000 люмен ±5%
Индекс цветопередачи (CRI)	Ra ≥ 70
Цветовая температура (CCT), К	RGB

Механические параметры

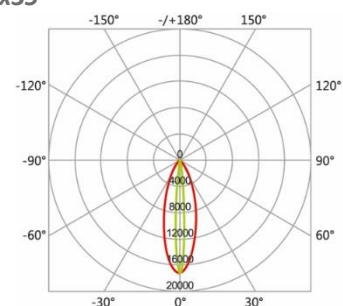
Степень защиты	IP66
Время работы	70 000 часов
Материал радиатора	алюминий
Оптика	поликарбонат
Габариты	1000 x 50 x 60 мм
Вес	3,2 кг
Габариты упаковки	1020 x 60 x 90 мм
Вес упаковки	3,7 кг



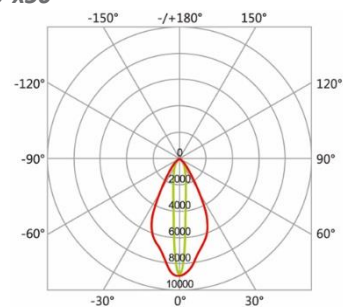
7°



8°x35°



10°x50°



Light Smart

www.light-smart.ru

