

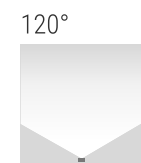
Источник света	Cree, Samsung
Мощность (XX)	5–45 W
Световой поток*	700–4200 Lm
Угол излучения (YY)	120°
Управление	PWM, DMX512
Тип блока питания	Внешний
Напряжение питания	12, 24, 36, 48 VDC
Степень защиты	IP 67
Климатические исполнение	УХЛ1 -40°C...+45°C

* значения указываются для цветовой температуры 4000–5000K

Габаритные размеры (L мм)	300	-//-	3000
Масса (кг)	0,3	-//-	3

* Шаг 100 мм = 0,1 кг

Технические характеристики



Оптическая часть

Световая часть залита оптически прозрачным двухкомпонентным компаундом.

Опции

Регулировка яркости и цвета аналоговым сигналом PWM или DMX512.

Поворотное крепление с возможностью регулировки угла наклона.

Установка

Передвижной элемент крепления кронштейна по всей длине светильника.

Монтаж на любую опорную поверхность.

Сферы применения

— для создания непрерывной контурной подсветки здания и сооружений

Техническая информация

Схема подключения — стр. 185–187

