

Рассеиватель из закаленного стекла

Встроенный блок питания

Корпус из анодированного алюминия
окрашенного полимерной краской

Монтаж на любую опорную
поверхность

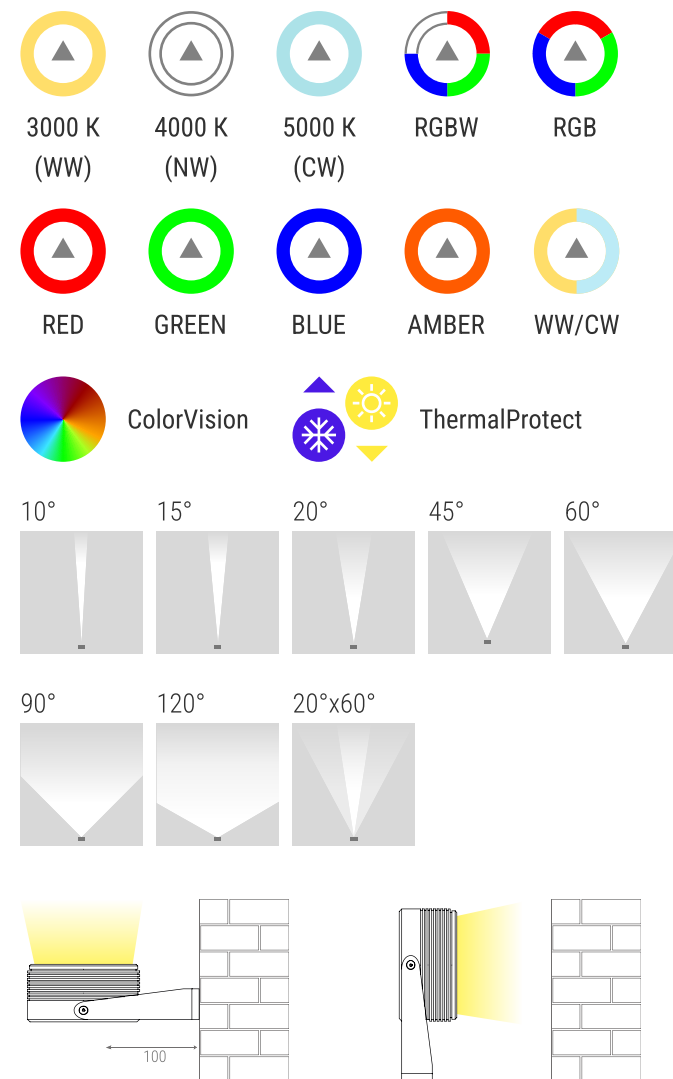


Источник света	Cree, Samsung				
Угол излучения (YY)	10°, 15°, 30°, 45°, 60°, 90°, 120°, 20°x60°				
Управление	DMX512 (DMX-RDM), DALI				
Тип блока питания	Встроенный				
Напряжение питания	220 V				
Степень защиты	IP 67				
Климатические исполнение	УХЛ 1 -40°C...+45°C				
Масса (кг)	2				
Габаритные размеры (мм)	Ø148xW150xH180				
Световой поток (Lm)*	3250	3900	4550	5200	5850
Мощность (W)***	25	30	35	40	45

* значения указываются для цветовой температуры 3000–5000K

*** значения ориентировочные, изготавливается по техническим требованиям заказчика

Технические характеристики



Индивидуальное изготовление по т.з. Заказчика*

Оптическая часть

Оптика герметичная, материал ПММА.

Установка

Поворотное крепление с возможностью регулировки угла наклона.

Монтаж на любую опорную поверхность.

Сферы применения

- для декоративной подсветки фасадов зданий
- ландшафтная подсветка

