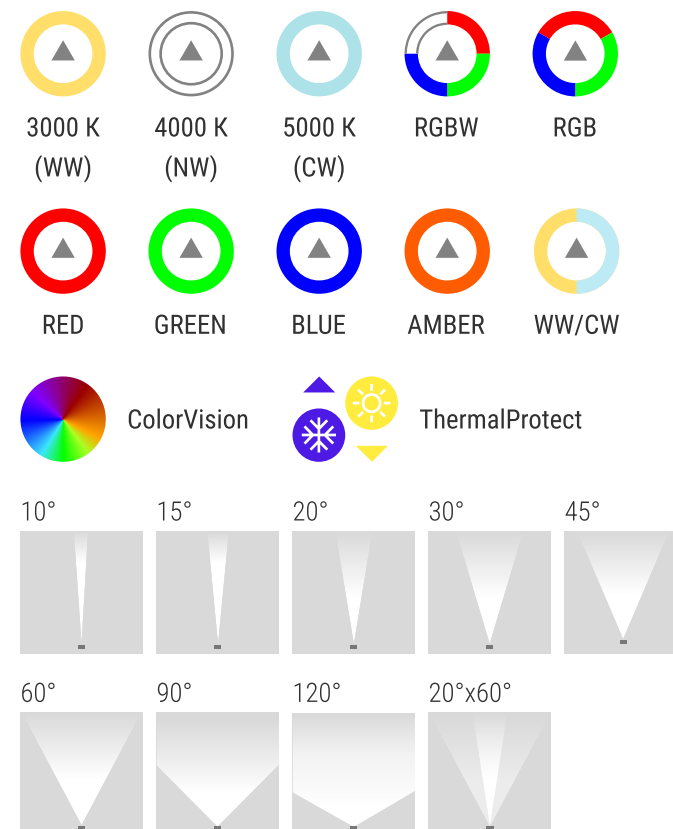


Источник света	Cree, Samsung
Мощность (XX)	10–120 W
Световой поток*	1400–8400 Lm
Угол излучения (YY)	10°, 15°, 20°, 30°, 45°, 60°, 90°, 120°, 20°x60°
Управление	PWM, DMX512 (DMX-RDM), DALI
Тип блока питания	Встроенный
Напряжение питания	12, 24, 36, 48 VDC; 220–240 VAC
Степень защиты	IP 67
Климатические исполнение	УХЛ1 -40°C...+45°C

* значения указываются для цветовой температуры 4000–5000K

Технические характеристики



Оптическая часть

Вторичная оптика из ПММА.

Световая часть залита оптически прозрачным двухкомпонентным компаундом.

Опции

Регулировка яркости и цвета аналоговым сигналом PWM, DMX512(DMX-RDM), DALI.

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 подсветки здания и сооружений

