



DLLD-100

Световые эффекты



Технические данные

Источник света	Cree, Samsung
Мощность (XX)	4–12 W
Угол излучения (YY)	15°, 20°, 30°, 45°, 60°, 90°, 120°, 20°x60°
Управление	PWM
Тип блока питания	Внешний
Напряжение питания	12V DC, 24V DC
Степень защиты	IP 68
Климатические исполнение	УХЛ1 -40°С...+45°С
Масса (кг)	1.5
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Оптическая часть	ПММА
Рассеиватель	Закаленное стекло

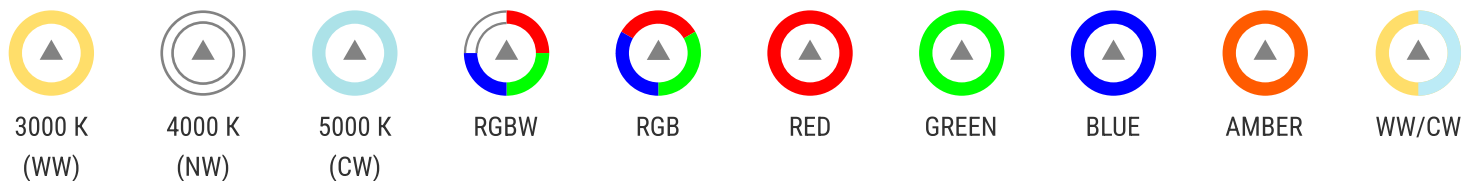
Габаритные размеры

Световой поток (Lm)*	560	840	1680
Мощность (W)	4	6	12

* значения указываются для цветовой температуры 4000–5000K

Индивидуальное изготовление по т.з. Заказчика

Цветовая температура



Технологии



Угол излучения

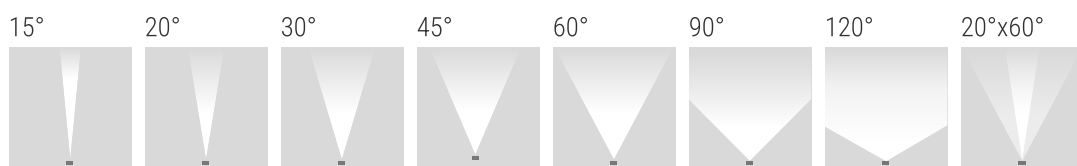


Схема крепления

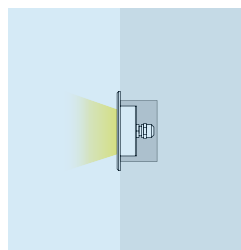


Схема подключения

Схема № 8, 9

Габаритные чертежи

