

ОККО М

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Оптика: 1° - 10° x 60° - 150°
Цвет корпуса: RAL
Цветовая температура: 2200K-5700K, RGBW
Степень защиты: IP66

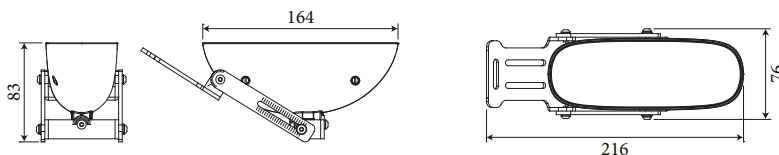
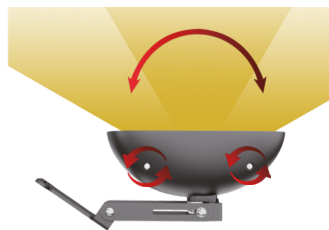
ИК: 07
Входное напряжение: 24V, 220V
Индекс цветопередачи: CRI >80
Рабочая температура: -35°C ~ +50°C
Гарантированный срок эксплуатации: >50 000ч



Ручная настройка угла наклона прибора в любой плоскости



Регулировка оптической части 1° - 10° x 60° - 150°



Артикул	Наименование	Мощность, Вт	Размеры, мм	Входное напряжение, В	Оптика	Цветовая температура, К	Вес, кг
933012010	ОККО М 12W single color 220V IP66	12Вт	216x76x83	220В	1° - 10° x 60° - 150°	2200K-5700K	0,7
933012020	ОККО М 12W single color 24V DMX IP66	12Вт	216x76x83	24В	1° - 10° x 60° - 150°	2200K-5700K	0,7
933015010	ОККО М 15W RGBW DMX 24V IP66	15Вт	216x76x83	24В	1° - 10° x 60° - 150°	RGBW	0,7