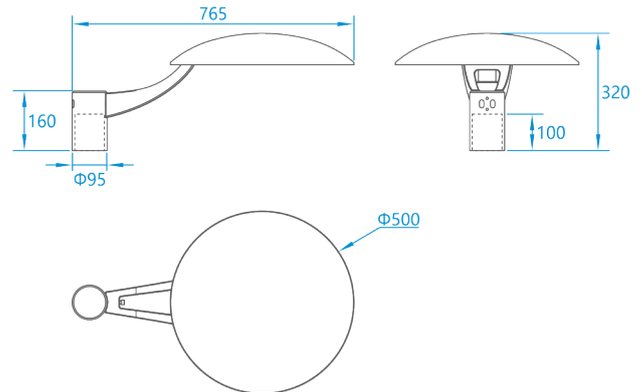
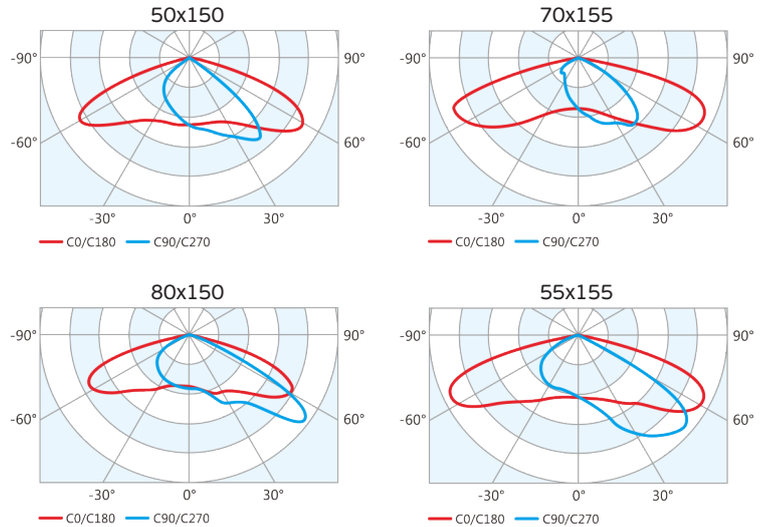


REGATA T



CRI	>70	Кп	<1%
IP66	УХЛ 1	t, °C	-40 +40
Cos φ	0,98	AC	220V
		50/60	Гц
			EAC
			EMC



Светотехнические характеристики

Используемые светодиоды	PHILIPS
Индекс цветопередачи	>70
	Опция >80
	Опция >90
Цветовая температура	● 3000K ● 4000K ● 5700K
Эффективность светодиода	120 Лм/Вт
Эффективность светильника	115 Лм/Вт
Коэффициент пульсации	<1%
Оптика	50x150 / 70x155 / 80x150 / 55x155

Электрические характеристики

Драйвер	PHILIPS
Диммирование	Опция 0-10V / DALI
Cos φ	0,98
Напряжение/частота	AC180-264V / 50-60Гц
Защита от перенапряжения	6 кВ
Отличный пуск при низкой температуре	

Общие характеристики

Тип крепления	На опору Ø60/76мм
Рабочая температура	-40...+40°C
Степень защиты	IP66
Устойчивость к механическим воздействиям	IK08
Материал корпуса	Литой алюминий
Цвет корпуса	RAL9007
	Опция Окраска по RAL
Ресурс светильника	>100 000 часов
Ресурс драйвера	>50 000 часов
Гарантия	3 года

Пример кода заказа:

REGATA 060 T				70	40	70	D0
Модель	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Вес, кг	CRI	Цветовая температура	Оптика	Диммирование
REGATA 030 T	30	3 416	7.4	70	30 3000K	50 50x150	D0 без димм
REGATA 060 T	60	6 933	7.6	80	40 4000K	70 70x155	D1 0-10V
				90	57 5700K	80 80x150	D2 DALI
						55 55x155	

Идеально подходит для придомовых территорий, городских улиц, парков и площадей.