

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Стекло: Opal PMMA
 Оптика: sym (симметричная)
 Цвет корпуса: RAL
 Цветовая температура: 3000K-6000K
 Степень защиты: IP65

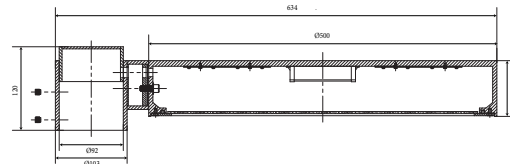
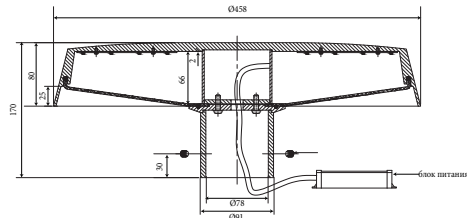
IK: 08
 Входное напряжение: 220V
 Индекс цветопередачи: CRI ≥80
 Рабочая температура: -30°C ~ +50°C
 Гарантированный
 срок эксплуатации: >50 000ч



TYPE T



TYPE P



Артикул	Наименование	Мощность, Вт	Размеры, мм	Входное напряжение, В	Оптика	Цветовая температура, К	Вес, кг
617030010	DORIAN T 30W single color 220V IP66	30Вт	d458x80/d78	220В	sym	3000K-6000K	8,4
617050010	DORIAN T 50W single color 220V IP66	50Вт	d458x80/d78	220В	sym	3000K-6000K	8,4
617030020	DORIAN P 30W single color 220V IP66	30Вт	d500x80/d92	220В	sym	3000K-6000K	10,2
617050020	DORIAN P 50W single color 220V IP66	50Вт	d500x80/d92	220В	sym	3000K-6000K	10,2