



тоннельное освещение

TULED

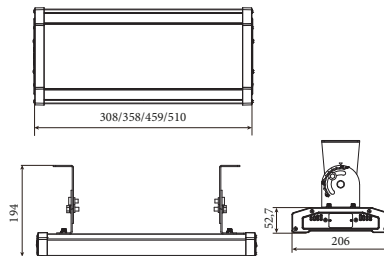
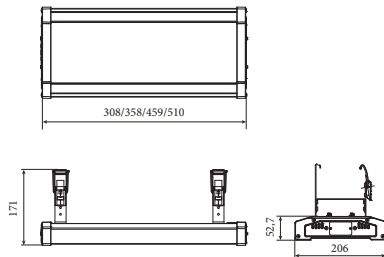
ХАРАКТЕРИСТИКИ

Корпус: Литой под давлением алюминий, покрытый полиэстерной порошковой краской.
Стекло: Поликарбонат
Угол раскрытия луча: 47x150°, 40x46°, 100x150°, 52x135°, 110x150°
Цвет корпуса: черный, металлик, RAL
Цветовая температура: 3000K, 4000K, 5000K
Система управления: DALI, 0-10V, timer dimming
Степень защиты: IP66

ИК: 09
Класс электрозащиты: I/II(SELV)
Входное напряжение: 220V
Индекс цветопередачи: CRI >80/90
Рабочая температура: -35°C ~ +50°C
Гарантированный срок эксплуатации: >50 000ч



ВАРИАНТЫ КРЕПЛЕНИЯ



Артикул	Наименование	Мощность, Вт	Размеры, мм	Входное напряжение, В	Угол рассеивания	Цветовая температура, К	Вес, кг
875060010	TULED 60W single color 220V IP66	60Вт	308x206x53	220В	47x150°, 40x46°, 100x105°, 52x135°, 110x150°	3000К-5000К	1,6кг
875090010	TULED 90W single color 220V IP66	90Вт	358x206x53	220В	47x150°, 40x46°, 100x105°, 52x135°, 110x150°	3000К-5000К	1,9кг
875120010	TULED 120W single color 220V IP66	120Вт	459x206x53	220В	47x150°, 40x46°, 100x105°, 52x135°, 110x150°	3000К-5000К	2,5кг
875150010	TULED 150W single color 220V IP66	150Вт	510x206x53	220В	47x150°, 40x46°, 100x105°, 52x135°, 110x150°	3000К-5000К	3кг