

тоннельное освещение

**TULED****ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Корпус:** Литой под давлением алюминий, покрытый полиэстерной порошковой краской.

**Стекло:** Поликарбонат

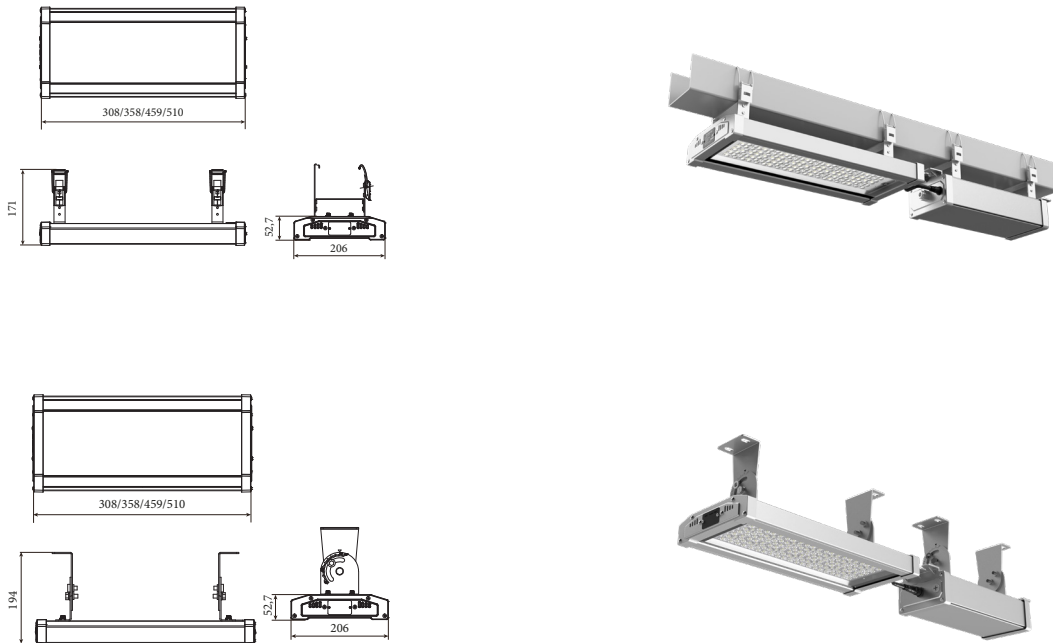
**Угол раскрытия луча:** 47x150°, 40x46°, 100x150°, 52x135°, 110x150°

**Цвет корпуса:** черный, металлик, RAL

**Цветовая температура:** 3000K, 4000K, 5000K

**Система управления:** DALI, 0-10V, timer dimming

**Степень защиты:** IP66

**IK: 09****Класс электрозащиты:** I/II(SELV)**Входное напряжение:** 220V**Индекс цветопередачи:** CRI >80/90**Рабочая температура:** -35°C ~ +50°C**Гарантийный 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°	3000K-5000K	1,6кг
875090010	TULED 90W single color 220V IP66	90Вт	358x206x53	220В	47x150°, 40x46°, 100x105°, 52x135°, 110x150°	3000K-5000K	1,9кг
875120010	TULED 120W single color 220V IP66	120Вт	459x206x53	220В	47x150°, 40x46°, 100x105°, 52x135°, 110x150°	3000K-5000K	2,5кг
875150010	TULED 150W single color 220V IP66	150Вт	510x206x53	220В	47x150°, 40x46°, 100x105°, 52x135°, 110x150°	3000K-5000K	3кг