



## СЕРИЯ СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ DTT-LineC-УН

3  
Линейные светильники применяются для контурной подсветки и создания непрерывных световых линий на архитектурно-художественных объектах, жилых зданиях, а также объектах ландшафтной архитектуры. Предназначены для

работы в тяжелых эксплуатационных условиях. Модельный ряд имеет две модификации, отличающиеся типом корпуса и способом установки.

### ПРЕИМУЩЕСТВА СВЕТИЛЬНИКОВ СЕРИИ DTT-LineC-УН

- Низкое потребление электроэнергии
- Отсутствие пульсаций
- Мгновенное зажигание при подаче питающего напряжения
- Широкий диапазон температур эксплуатации (–45...+40°C)
- Высокая коррозионная стойкость
- Опционально: степень защиты IP65
- Опционально: диммирование

## КОД ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Напряжение	Исполнение
DTT-Line50C DTT-Line100C	12 24	УН

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТИЛЬНИКОВ DTT-LineC-УН

Характеристика	DTT-Line50C	DTT-Line100C	DTT-Line50C-RGB	DTT-Line100C-RGB
Питающее напряжение, В	24 DC $\pm$ 10%		12 DC $\pm$ 10%	
Мощность светильника, Вт	6	12	7	14
Климатическое исполнение	У1 $-45...+40^{\circ}\text{C}$			
Класс электробезопасности	III			
Степень защиты	IP65			
Вес, кг	0,16	0,32	0,16	0,32
Световой поток min, лм (4500К)	750	1500	-	-

## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ DTT-LineC-УН

