



## СЕРИЯ СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ DTT-SLine-УН

3  
Линейные светодиодные светильники серии DDT-Sline-УН могут применяться для решения широкого спектра задач освещения. Благодаря небольшим размерам светильники гармонично вписываются в окружающую обстановку. Предназначены для работы в тяжелых эксплуатационных условиях при температуре от  $-45$  до  $+40^{\circ}\text{C}$ .

Светильники устанавливаются на плоские поверхности при помощи отверстий в кронштейнах, диаметры отверстий для крепления  $d=6,4$  мм. Конструкция кронштейна светильника позволяет настраивать угол наклона. Кабель питания не требует дополнительной защиты от УФ-излучения.

### ПРЕИМУЩЕСТВА СВЕТИЛЬНИКОВ СЕРИИ DTT-SLine-УН

- Низкое потребление электроэнергии
- Отсутствие пульсаций
- Мгновенное зажигание при подаче питающего напряжения
- Широкий диапазон температур эксплуатации ( $-45...+40^{\circ}\text{C}$ )
- Высокая коррозионная стойкость

## КОД ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Напряжение	Исполнение
DTT-SLine-25-6 DTT-SLine-50-9 DTT-SLine-50-12 DTT-SLine-100-18 DTT-SLine-100-24	24	УН

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТИЛЬНИКОВ DTT-SLine-УН

Характеристика	DTT-SLine-25-6	DTT-SLine-50-9	DTT-SLine-50-12	DTT-SLine-100-18	DTT-SLine-100-24
Питающее напряжение, В	24 DC $\pm 10\%$				
Мощность светильника, Вт	6	9	12	18	24
Климатическое исполнение	У1 -45...+40°C				
Класс электробезопасности	I				
Степень защиты	IP65				
Вес, кг	0,3	0,6	0,6	1,2	1,2
Световой поток min, лм (4500К)	750	1125	1500	2250	3000

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

