



СЕРИЯ СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ DTT-CL-N-V-УН

Светодиодные светильники серии DTT-CL-N-V-УН предназначены для освещения коридоров административных зданий, лестничных площадок, автомобильных парковок, производственных и технических помещений.

Корпус светильника выполнен из анодированного алюминия. Светопропускающий защитный колпак изготовлен из оптического поликарбоната. Скобы для крепления светильника изготовлены из пружинной стали. Для снижения слевающего действия и увеличения равномерности освещения

в конструкции светильника использован рассеиватель из пластика молочного цвета. Установка светильника осуществляется при помощи монтажных скоб на плоские поверхности (потолок/стену). Можно использовать в качестве замены светильников типа ЛПО.

Модельный ряд светильников DTT-CL-N-V-УН имеет две модификации, отличающиеся размерами корпуса, мощностью и световым потоком.

ПРЕИМУЩЕСТВА СВЕТИЛЬНИКОВ СЕРИИ DTT-CL-N-V-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

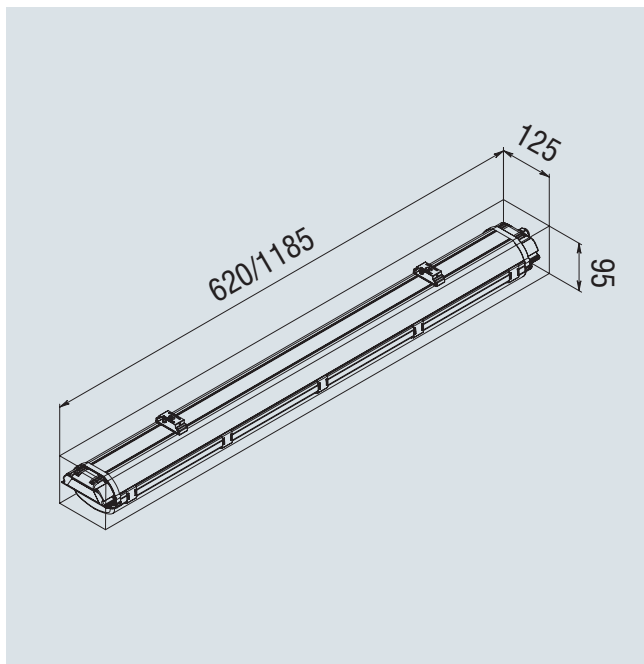
КОД ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Напряжение	Исполнение
DTT-CL20N-V DTT-CL35N-V	- 220 -	УН

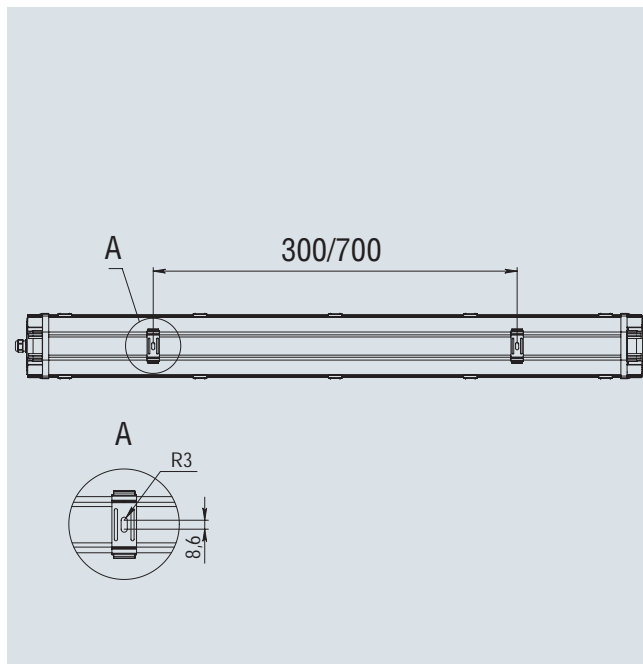
ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТИЛЬНИКОВ СЕРИИ DTT-CL-N-V-УН

Характеристика	DTT-CL20N-V	DTT-CL35N-V
Питающее напряжение, В		~220±20%
Мощность светильника, Вт	23	30
PFC ($\cos\phi$)		0,95
Климатическое исполнение		У1 -45...+40°C
Класс электробезопасности		I
Степень защиты		IP65
Вес, кг	1,6	2,7
Световой поток min, лм (4500K)	2800	3600

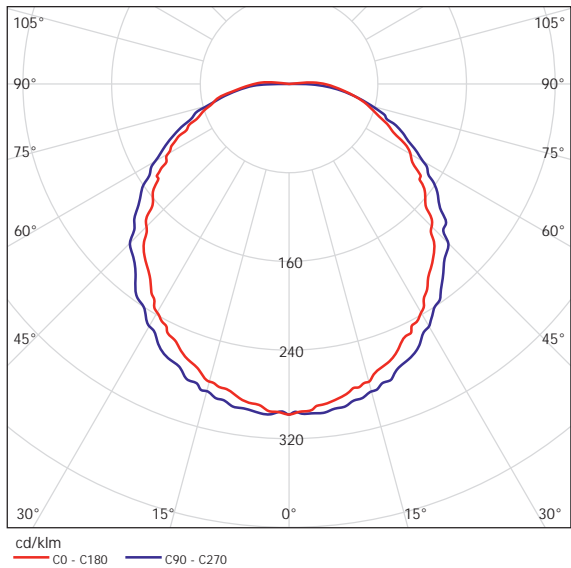
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ СВЕТИЛЬНИКОВ DTT-CL-N-V-УН



УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ DTT-CL-N-V-УН



**КРИВЫЕ СИЛЫ СВЕТА ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ
DTT-EL-УН**



**КРИВЫЕ СИЛЫ СВЕТА ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ
СЕРИЙ DTT-CL-N-V-УН**

