



## СЕРИЯ СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ ДТТ-ДКУ05-УН

Светильники серии ДТТ-ДКУ05-УН предназначены для освещения пассажирских платформ железнодорожных станций, открытых привокзальных территорий, пешеходных зон, прилегающих территорий административных зданий и других объектов железнодорожного транспорта.

Оптимальная высота опоры для установки светильника 4–6 м.

Модельный ряд светильников ДТТ-ДКУ05-УН имеет 3 модификации, отличающиеся световым потоком и мощностью.

### ПРЕИМУЩЕСТВА СВЕТИЛЬНИКОВ ДТТ-ДКУ05-УН

- Низкое потребление электроэнергии
- Специально разработанная оптическая система
- Мгновенное зажигание при подаче питающего напряжения
- Широкий температурный диапазон эксплуатации (–45...+50°C)
- Работа с интеллектуальной системой управления освещением
- Система крепления на опоры различных диаметров (48–60 мм)
- Высокая коррозионная стойкость

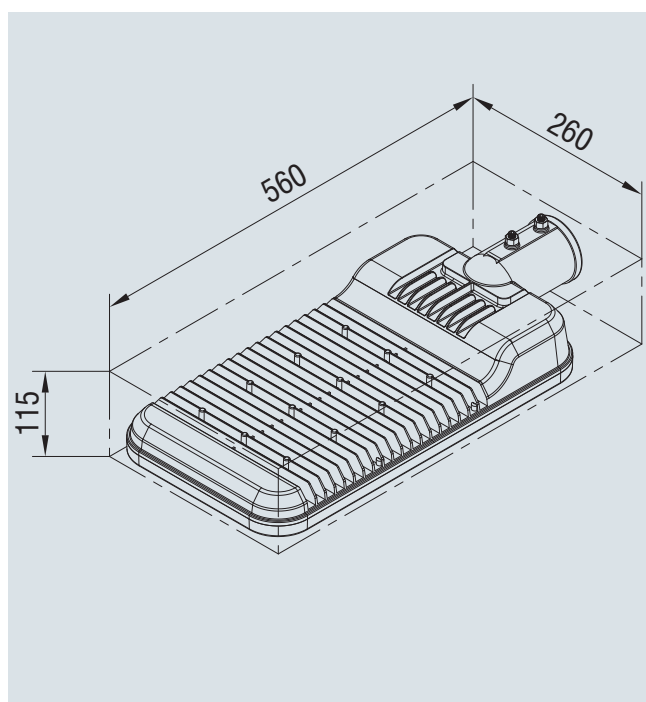
## КОД ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Тип КСС	Напряжение	Исполнение
ДТТ-ДКУ05-24 ДТТ-ДКУ05-36 ДТТ-ДКУ05-48	Х	220	УН

Х	Тип кривой силы света
Л	Полуширокая
Ш2	Широкая асимметричная
Ш3	Широкая асимметричная

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТИЛЬНИКОВ ДТТ-ДКУ05-УН

Характеристика	ДТТ-ДКУ05-24-Х-220-УН	ДТТ-ДКУ05-36-Х-220-УН	ДТТ-ДКУ05-48-Х-220-УН
Питающее напряжение, В	~230±20% 50/60 Гц	~230±20% 50/60 Гц	~230±20% 50/60 Гц
Мощность светильника, Вт	45	60	75
PFC (cosφ)	>0,96	>0,96	>0,96
Климатическое исполнение	У1-45...+50°C	У1-45...+50°C	У1-45...+50°C
Класс электробезопасности	I	I	I
Класс защиты	IP66	IP66	IP66
Вес, кг	5,3	5,3	5,3
Световой поток min, лм (4500К)	3000	4000	5000

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ  
СВЕТИЛЬНИКОВ ДТТ-ДКУ05-УН

## УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ ДТТ-ДКУ05-УН

