



## СЕРИЯ СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ ДТТ-ДПБ-УН

Светодиодные светильники серии ДТТ-ДПБ-УН предназначены для внутреннего и наружного освещения инженерно-технических объектов, общественных и промышленных территорий; предназначены для работы в тяжелых эксплуатационных условиях при температуре от  $-45$  до  $+40^{\circ}\text{C}$ .

Модельный ряд светильников ДТТ-ДПБ-УН имеет две модификации, отличающиеся световым потоком и мощностью.

### ПРЕИМУЩЕСТВА СВЕТИЛЬНИКОВ ДТТ-ДПБ-УН

- Низкое потребление электроэнергии
- Ударостойкий корпус
- Специальная оптическая система, снижающая ослепление
- Мгновенное зажигание при подаче питающего напряжения
- Широкий диапазон температур эксплуатации ( $-45 \dots +40^{\circ}\text{C}$ )
- Высокая коррозионная стойкость

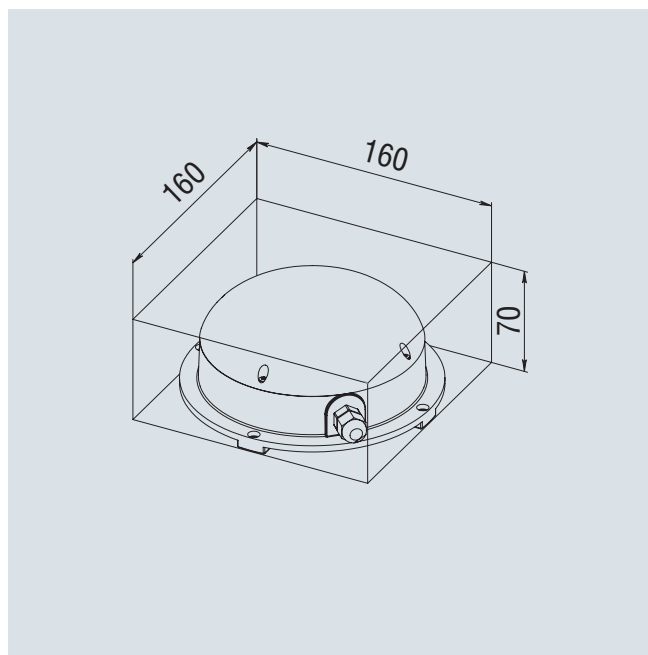
## КОД ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Напряжение	Исполнение
ДТТ-ДПБ10 ДТТ-ДПБ15	220	УН

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТИЛЬНИКОВ ДТТ-ДПБ-УН

Характеристики	ДТТ-ДПБ10	ДТТ-ДПБ15
Питающее напряжение, В	~220±20%, 50/60 Гц	
Мощность светильника, Вт	14	19
PFC (cosφ)	0,96	
Климатическое исполнение	У1 -45...+40°C	
Класс электробезопасности	I	
Степень защиты	IP65	
Вес, кг	0,8	
Световой поток min, лм (4500К)	1700	2300

## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ СВЕТИЛЬНИКОВ ДТТ-ДПБ-УН



## УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ ДТТ-ДПБ-УН

