



СЕРИЯ СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ DTT-CL-N-S-UH

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

Корпус светильника выполнен из ABS-пластика серого цвета. Светопроникающий защитный колпак изготовлен из оптического поликарбоната. Скобы для крепления светильника изготовлены из оцинкованной пружинной стали. Для снижения слепящего 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/стена) в качестве замены светильников типа ЛПО.

ПРЕИМУЩЕСТВА СВЕТИЛЬНИКОВ СЕРИИ DTT-CL-N-S-UH

- Низкое потребление электроэнергии
- Отсутствие пульсаций
- Мгновенное зажигание при подаче питающего напряжения
- Широкий диапазон температур эксплуатации (–45...+50°C)
- Высокая коррозионная стойкость
- Опционально: степень защиты IP65
- Опционально: диммирование

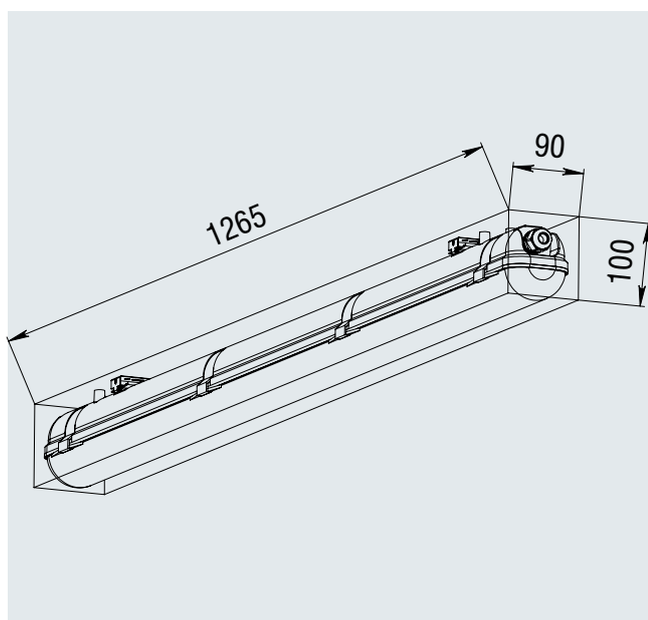
КОД ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

| Модель | Напряжение | Исполнение |
|-------------|------------|------------|
| DTT-CL30N-S | 220 | УН |

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

| Характеристика | DTT-CL30N-S |
|--------------------------------|-------------|
| Питающее напряжение, В | ~220±20% |
| Мощность светильника, Вт | 35 |
| PFC (cosφ) | 0,96 |
| Климатическое исполнение | -20...+45°C |
| Класс электробезопасности | II |
| Степень защиты | IP65 |
| Вес, кг | 1,5 |
| Световой поток min, лм (4500К) | 3560 |

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



УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ DTT-CL-N-S-УН

