

Бланк заказа № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

СВЕТИЛЬНИК

ПРОЖЕКТОР

**Класс взрывоопасной зоны, в которой будет установлен светильник или прожектор**

По ГОСТ			
Группа II		Группа I	
Зона 0		PO	
Зона 1		PB	
Зона 2		PP	
Не взрывоопасная зона		PH	

По ПУЭ			
По газу		По пыли	
B-I		B-II	
B-Ia		B-IIa	
B-Iб			
B-Iг			

Подгруппа газов	
IIA	
IIB	
IIC	

Другая зона или категория помещения (указать)	
---	--

Уровень пылевлагозащиты	
IP65	
IP66	
Другая (указать)	

Напряжение питания, В		
	AC	DC
12		
24		
127		
230		

Требуемый температурный класс		
<b>T6</b> до 85° С	<b>T5</b> до 100° С	<b>T4</b> до 135° С

Климатическое исполнение			
M1		УХЛ1	
УХЛ2		Другое (указать)	

Вид монтажа			
На крюке		Подвесное крепление	
На трубе G3/4 (тупиковый)		На трубе G3/4 (транзитный)	
На скобе (тупиковый)		На скобе (транзитный)	
На опоре (консольное)		На опоре (на вертикальной трубе)	
Настенное крепление		Потолочное крепление	
На рым-болте		Встраиваемый	

Тип лампы, мощность, Вт	
Светодиодная панель/матрица (LED)	
Натриевая лампа высокого давления (ДНаТ)	
Металлогалогенная лампа (ДРИ)	
Линейная люминисцентная лампа	
Линейная светодиодная лампа	

Тип кривой силы света	
	К - Концентрированная
	Г - Глубокая
	Д - Косинусная
	Л - Полуширокая
	Ш - Широкая
	М - Равномерная
С - Синусная	

## Аксессуары

Внешний отражатель	<input type="checkbox"/>
--------------------	--------------------------

Решётка	<input type="checkbox"/>
---------	--------------------------

Аккумулятор	<input type="checkbox"/>
-------------	--------------------------

## Кабельные вводы

Необходимость кабельного ввода	
Да	Нет
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Количество кабельных вводов
<input type="text"/>

Марка питающего кабеля и/или его описание
<input type="text"/>

**Дополнительная информация, особые требования и особые условия эксплуатации:**

---



---



---



---



---