

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ВЗРЫВОБЕЗОПАСНЫЕ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ

Требуемый вид взрывозащиты и защиты от пыли					
Зона установки	Зона 0 _____		Зона 1 _____		Зона 2 _____
Температурный класс	T2 _____	T3 _____	T4 _____	T5 _____	T6 _____
Температура эксплуатации	от _____ до _____ °C				
Защита IP	IP66 (по умолчанию) _____			IP67 _____	

ТИП КРЕПЛЕНИЯ

Исполнение	Тип лампы, мощность / св.поток	Напряжение питания
Подвесное _____	СВЕТОДИОДНАЯ МАТРИЦА _____ Вт/ _____ лм	
Потолочное (на плоскость) _____	КЛЛ _____ Вт	
На трубу (консоль) _____	Галогенная _____ Вт	
Настенное под фиксированным углом 45° _____	Натриевая _____ Вт	
Переносное напольное _____	Лампа накаливания _____ Вт	
Переносное ручное _____	Светодиодная лампа _____ Вт/ _____ лм	
Поворотный с регулируемым углом _____	Металлогалогенная _____ Вт	
На мачте _____	Ртутная _____ Вт	
	Люминесцентная _____ Вт	

КАБЕЛЬНЫЕ ВВОДЫ

	Кол-во	D внешней оболочки кабеля	d внутренней оболочки кабеля (только для бронированного кабеля)	Тип кабеля	

АКСЕССУАРЫ И ОПЦИИ

Защитная решетка	_____	
Отражатель	_____	
Источник бесперебойного питания	_____	
Матовый рассеиватель	_____	

Количество, шт.	_____
-----------------	-------

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Организация	
Фактический адрес	
Контактное лицо	
Телефон/факс	
E-mail	