



ФОГОР-07 фонарь портативный взрывозащищенный



Взрывозащищенные портативные светильники используются для локального освещения в помещении и на улице в потенциально опасных зонах в присутствии взрывоопасных и воспламеняемых газов и пыли. Светильник имеет удобную форму, красивый внешний вид и большую дальность света, ударопрочный корпус.

- Корпус взрывозащищенного портативного светильника выполнен из PVC.
- Источник света - криптоновая лампа, по требованию - яркий светодиод.
- Источник тока - щелочные элементы питания.
- Все детали снабжены уплотнительными кольцами.
- Исполнение:
 - o 1Ex e ib IIC T4Gb X.
 - o Ex e ib IIIC T135°C Db.
- Защита: IP66/67.

Технические характеристики

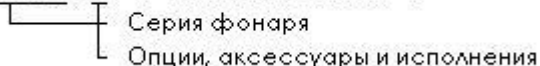
Температура окружающей среды, °С:	-40...+50
Напряжение/ток:	3В/0.5А (2 элемента D)
Лампа:	криптонная KRIPTON или светодиодная
Материал корпуса:	PVC, линза - прозрачный поликарбонат
Рабочее положение в пространстве:	любое
Климатическое исполнение:	УХЛ1 (по требованию УХЛ4, УХЛ5, Т1, Т2, Т3, Т5, ХЛ5, ОМ1, ОМ2, ОМ3, ОМ4, В5)
Химостойкое исполнение:	по требованию Х1, Х2, Х3

Опции, аксессуары, исполнения

	Маркировка
Светодиодный модуль 1 Ватт	/С
Алкалиновые элементы питания	/БАТ
Невзрывозащищённое исполнение	/ПРОМ

Формирование маркировки

ФОГОР07 / X - ТУ 3400-006-72453807-07



Пример записи при заказе: **ФОГОР07/С-ТУ 3400-006-72453807-07**



Габаритные размеры

