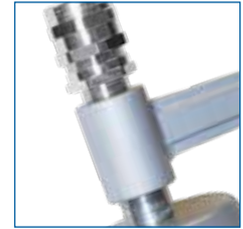




EVP-100 Взрывозащищенные переносные светильники

Установка: опасные зоны - Зона 1 / 2 (Газ) - Зона 21 / 22 (Пыль)

Классификация: Группа II - Категория 2G 2D



EVP-100

www.feam-ex.com



НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

Директива 94/9/ЕС (до 19 апреля 2016 года) и Директива 2014/34/ЕС (от 20 апреля 2016 года)

ИСПОЛНЕНИЕ	⊕ II 2 G Ex d IIC T4 Gb ⊕ II 2 D Ex tb IIIC T135°C Db
СОБЛЮДЕНИЕ НОРМ	EN/IEC 60079-0; EN/IEC 60079-1; EN/IEC 60079-31;
ЕС СЕРТИФИКАТ ПРОВЕРКИ ТИПА	INERIS 01 ATEX 0054X
УРОВЕНЬ ЗАЩИТЫ	IP66
ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР	-60°C ÷ +60°C
ДРУГИЕ СЕРТИФИКАТЫ	IECEX: IECEX INE 13.0075X INMETRO: CEPEL 14.2311X EAC: TC RU C-IT.ГБ08.В.01342 RINA: ELE18111CS_015 РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА (РМРС):13.03516.315

Технические характеристики

Корпус	морской алюминий без содержания меди
Стекланный купол	ударопрочное боросиликатное стекло устойчивое к высоким температурам
Окраска	порошковая, эпоксидная, цвет серый RAL-9006
Болты	нержавеющая сталь
Защитная решетка	оцинкованная сталь
Прокладка	силиконовая резина
Подключение кабеля	кабельный ввод 1/2" NPT из никелированной латуни (для бронированного кабеля)

Электрические характеристики

Питание	12 ÷ 230В AC/DC
Патрон	керамический E27

АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ:

- Внешнее эпоксидное покрытие с цветом по запросу



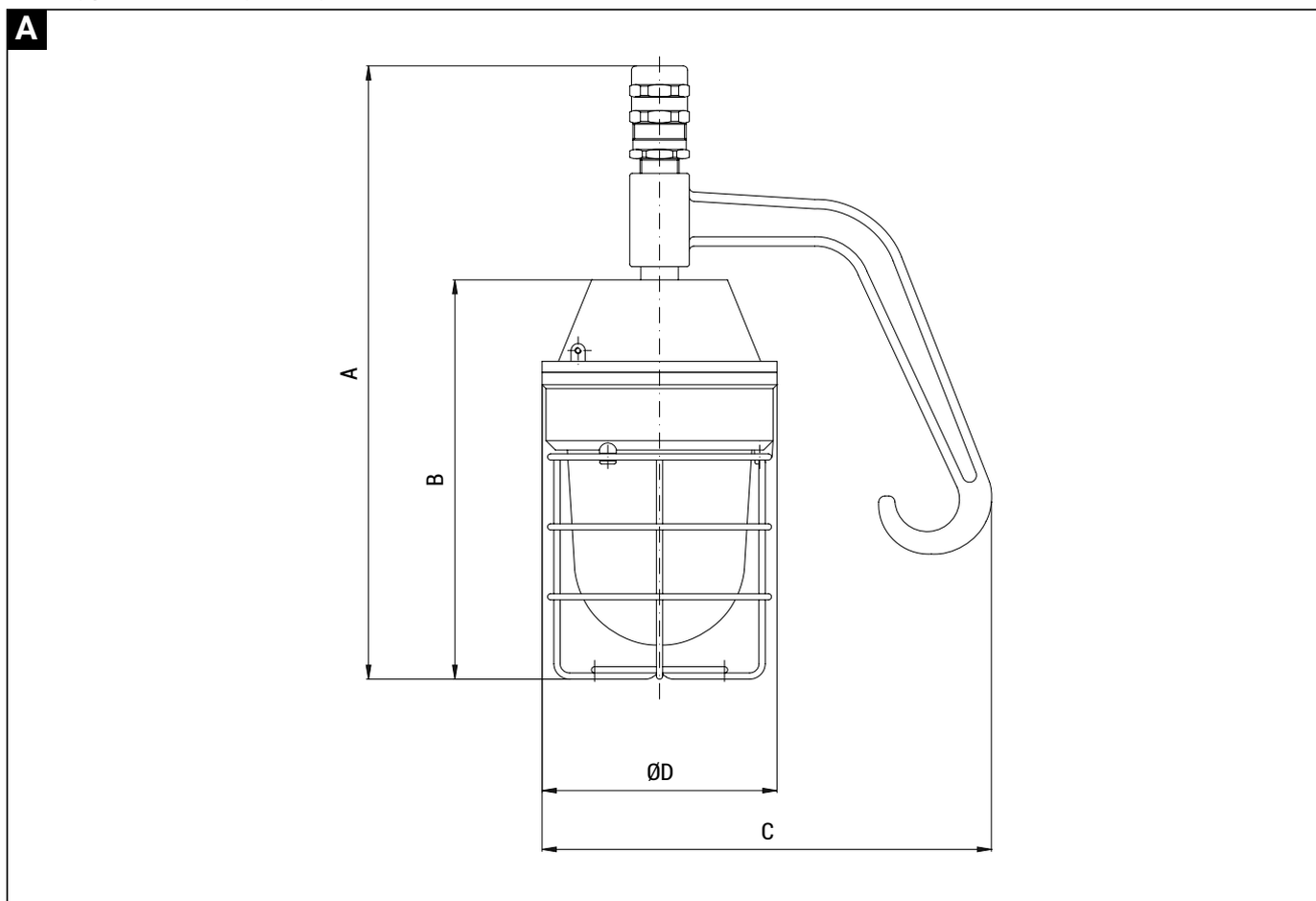
EVP-100 Технические данные

КОД	ТИП ЛАМПЫ	ТЕМПЕРАТУРНЫЙ КЛАСС (ГАЗ)	ТЕМПЕРАТУРНЫЙ КЛАСС (ПЫЛЬ)	ПАТРОН	ПОДКЛЮЧЕНИЕ	ДЕТАЛЬ
СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/СВЕТОДИОДНЫХ/ГАЛОГЕННЫХ/ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ. ПИТАНИЕ 230В, 50Гц						
EVP100	100Вт	T4	T 135°C	E-27	КАБЕЛЬНЫЙ ВВОД 1/2" NPT	A

EVP-100 Технические характеристики

КОД	A [мм]	B [мм]	C [мм]	Ø D [мм]	ВЕС [Кг]	ПОДКЛЮЧЕНИЕ	ДЕТАЛЬ
EVP100	395	257	287	150	4,00	КАБЕЛЬНЫЙ ВВОД 1/2" NPT	A

Конструктивные параметры



ПРИМЕЧАНИЕ:

ДЛЯ УЧЕТА НАЦИОНАЛЬНЫХ И МЕЖДУНАРОДНЫХ ПРАВОВЫХ НОРМ И ТЕХНОЛОГИЙ, ХАРАКТЕРИСТИКИ УКАЗАННЫЕ В ДАННОЙ СПЕЦИФИКАЦИИ МОГУТ СЧИТАТЬСЯ ВЕРНЫМИ ТОЛЬКО ПОСЛЕ НАШЕГО ПОДТВЕРЖДЕНИЯ.