



Установка: зона / опасные зоны - Зона 1 / 2 (Газ) - Зона 21 / 22 (Пыль)
Классификация: Группа II - Категория 2G 2D

EVP-100



ГОСТ-Р
RTR Ex Proof



ОСВЕТИТЕЛЬНАЯ АРМАТУРА

	ATEX 94/9/EC	ГОСТ-Р (RTR / RTN)	ГОСТ-К
ИСПОЛНЕНИЕ	Ⓜ II 2 G Ex d IIC T4/T2 Ⓜ II 2 D Ex tD A21 T130°C	1Ex d IIC T4 (T5...T2) X DIP A21 Ta (130)°C	1Ex d IIC T4 (T5...T2) X DIP A21 Ta (130)°C
УСТАНОВКА	ЗОНА 1 / 2 - ЗОНА 21 / 22	ЗОНА 1 / 2 - ЗОНА 21 / 22	ЗОНА 1 / 2 - ЗОНА 21 / 22
УРОВЕНЬ ЗАЩИТЫ	IP66	IP66	IP66
СЕРТИФИКАТЫ	INERIS 01 ATEX 0054X	РОСС ИТ. ГБ05.В02536	No. 07/43-269
СОБЛЮДЕНИЕ НОРМ	EN 60079-0; EN 60079-1; EN 61241-1	ГОСТ Р 51330.9-99 (МЭК 60079-10-95) ГОСТ Р 51330.13-99 (МЭК 60079-14-96) ГОСТ Р МЭК 61241-3-99	ГОСТ Р 51330.0 / 1 / 8 / 14-99 ГОСТ Р МЭК 61241-1-1-2002

Технические характеристики

Корпус	морской алюминий без примеси меди
Стекланный купол	ударопрочное боросиликатное стекло устойчивое к высоким температурам
Окраска	внешняя эпоксидная цвет серый RAL-9006
Болты	внешние из нержавеющей стали
Прокладки	силиконовая резина
Подключение кабеля	Кабельный ввод 1/2" NPT никелированная латунь (для армированного кабеля)

Электрические характеристики

Питание	12 ÷ 230V AC/DC
Патрон	фарфоровый с подключением E27

АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ:

- Внешняя цветная окраска

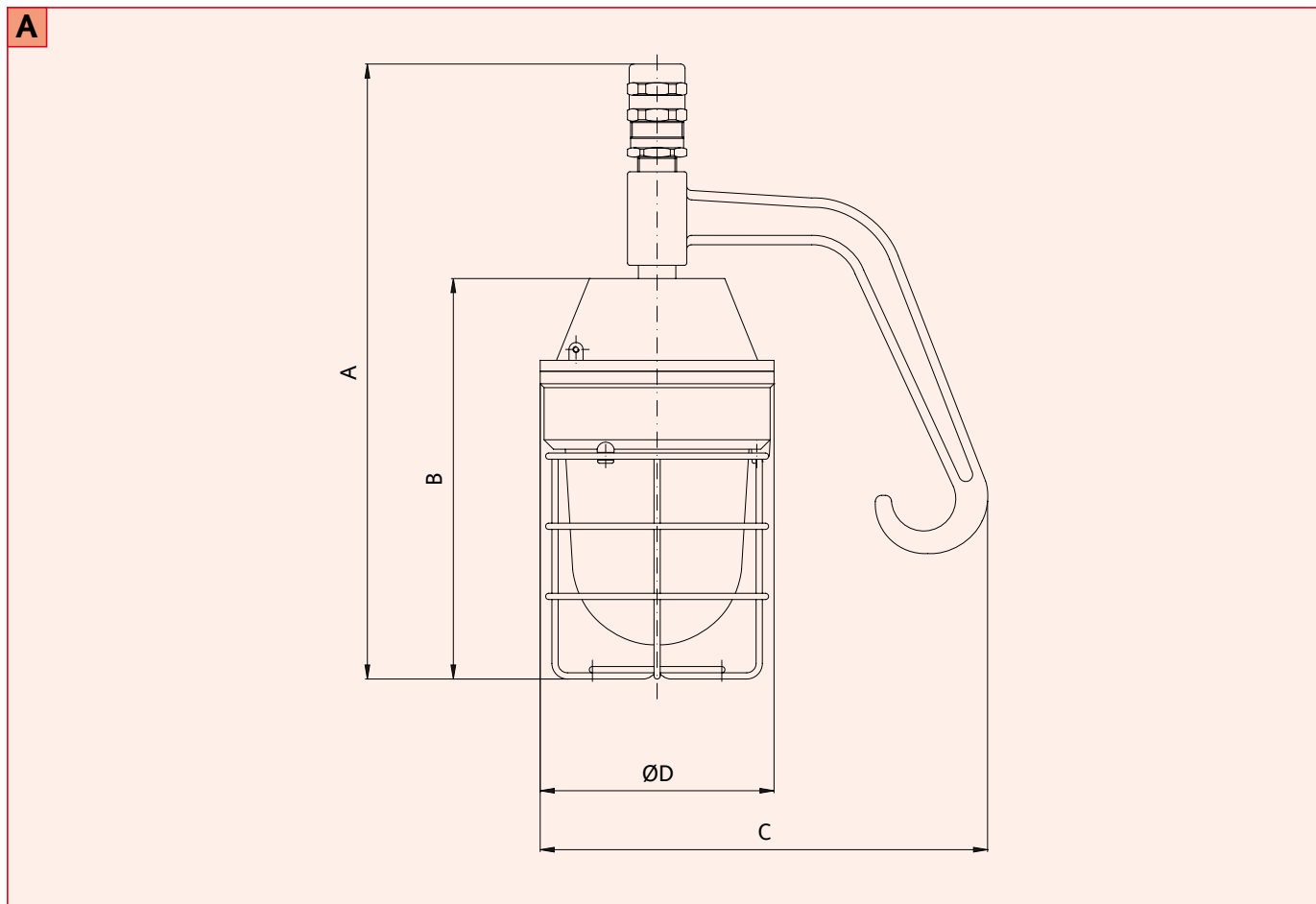
EVP-100 Технические данные

КОД	ТИП ЛАМПЫ	КЛАСС ТЕМПЕРАТУР (ГАЗ)	КЛАСС ТЕМПЕРАТУР (ПЫЛЬ)	ПАТРОН	ПОДКЛЮЧЕНИЕ	ДЕТАЛЬ
ОСВЕТИТЕЛЬНАЯ АРМАТУРА ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ - ПИТАНИЕ 12 ÷ 230V AC/DC						
EVP-100	100 W	T4	T 130°C	E-27	CABLE GLAND 1/2" NPT	A

EVP-100 Технические данные

КОД	A [мм]	B [мм]	C [мм]	Ø D [мм]	ВЕС [КГ]	ПОДКЛЮЧЕНИЕ	ДЕТАЛЬ
EVP-100	395	257	287	150	4,00	CABLE GLAND 1/2" NPT	A

Чертежи

**ПРИМЕЧАНИЕ:**

Для учета национальных и международных правовых норм и технологий, характеристики указанные в данной спецификации могут считаться верными только после нашего подтверждения.