

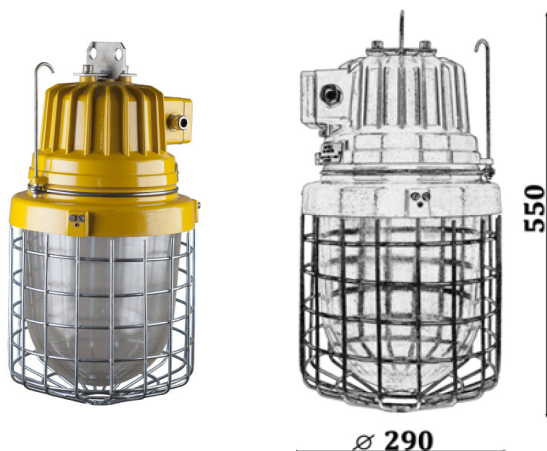
Назначение:

Взрывозащищенный светильник для освещения промышленных пространств внутренних и наружных с опасностью взрыва газов, паров и пыли.

зона 1/21
зона 2/22



II 2G Ex de IIC T3-T6 Gb
II 2D Ex tb IIIC Tmax. пов. Db



CE	230В 50Гц		IP65	E40
EAC		Ta -20°C ÷ +40°C -20°C ÷ +50°C Версия "t" -50°C ÷ +40°C Версия "F"		
Картон (мм/шт): 560 x 350 x 300 / 1				

Техническое описание:

Корпус и фланец светильника изготовлен из сплава AlSi с поверхностной обработкой порошковой краской RAL 1005. Светопропускающий элемент из закаленного стекла. К верхней части корпуса прикреплен стальной подвес с петлей. По бокам корпуса имеются два кабельных ввода. Внутри светильника находится стальное основание с электродеталями и отражателем. Светильник сконструирован как проходной, для чередования двух фаз (четырёхжильный кабель). При использовании в качестве концевой светильника свободный кабельный ввод закрывается пробкой-заглушкой. Максимальное сечение присоединительных проводов 4 мм².

Установка:

С помощью стального подвеса с петлями \varnothing 18 мм.

Исполнение:

Стандарт поставки – светильники с кабельными вводами M25 x 1,5, по желанию также кабельные вводы M20 x 1,5.

По заказу:

Абажур 154.5041/02, защитная решетка 1-99.5856, ключ 3-99.6159, пробка¹-заглушка HSK V Ex M25x1,5, пробка-заглушка HSK V Ex M20x1,5, винт-заглушка V-Ex M25x1,5, винт-заглушка V-Ex M20x1,5, винт-заглушка V-MS-VMQ-Ex M25x1,5, винт-заглушка V-MS-VMQ-Ex M20x1,5.

Тип	Рекомендуемый источник света [Вт]	Температурный класс	T макс. пов. [°C]	Напряжение [В/Гц]	Масса / (К) [кг]
511 38 02	Лампа накаливания SPC.A T CL 500	T4	115	230 / 50	12 / 14
511 38 02	Лампа накаливания SPC.A T CL 300	T4	95	230 / 50	12 / 14
511 38 02	Лампа смешанного света HWL 500	T3	150	230 / 50	12 / 14
511 38 02	Лампа накаливания CLAS 200	T6	78	230 / 50	12 / 14
511 38 02	Лампа смешанного света HWL 160	T5	86	230 / 50	12 / 14
511 38 02 t	Лампа накаливания SPC.A T CL 500	T4	125	230 / 50	12 / 14
511 38 02 t	Лампа накаливания SPC.A T CL 300	T4	105	230 / 50	12 / 14
511 38 02 t	Лампа накаливания CLAS 200	T6	88	230 / 50	12 / 14
511 38 02 t	Лампа смешанного света HWL 160	T5	96	230 / 50	12 / 14
511 38 02 F	Лампа накаливания SPC.A T CL 500	T4	115	230 / 50	12 / 14
511 38 02 F	Лампа накаливания SPC.A T CL 300	T4	95	230 / 50	12 / 14
511 38 02 F	Лампа накаливания CLAS 200	T6	78	230 / 50	12 / 14
511 38 02 F	Лампа смешанного света HWL 160	T5	86	230 / 50	12 / 14

При добавлении буквы «К» после типового обозначения светильники будут оснащены стальными защитными решетками (напр. 511 38 02 K, 511 38 02 KF)