Цветок Тесла

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Код профиля: | ??????? |
| Аннотация: | Предлагается новейшая светомузыкальная установка: « Цветок Тесла» предназначен для создания светомузыкальных эффектов посредством высоковольтных электрических разрядов. «Цветок Тесла» может применяться в развлекательных заведениях, таких как ночные клубы, бары, рестораны и театры, как в качестве самостоятельной светомузыкальной системы, так и совместно с другим концертным оборудованием. |
| Описание: | Характеристики изделия:   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | № | Наименование параметра | Ед. изм. | Значение параметра | | 1 | Общая высота установки | мм | 3600 | | 2 | Максимальный диаметр | мм | 6900 | | 3 | Масса всей установки | кг | 406 | | 4 | Потребляемая мощность | Вт | 10000 | | 5 | Напряжение питания | В | 3х380 | | 6 | Частота тока | Гц | 50 | | 7 | Резонансная частота системы | Гц | 127000 | | 8 | Максимальная температура  эксплуатации | 0С | +50 | | 9 | Минимальная температура  эксплуатации | 0С | -5 | | 10 | Максимально допустимая  относительная влажность воздуха | % | 80 | | 11 | Время непрерывной работы | ч | 5 | |
| Инновационные аспекты предложения: | В отличие от систем представленных на Российском рынке данная система имеет повышенный уровень безопасности засчет использования защитных колец. |
| Главные преимущества предложения: | Неповторимое шоу за счет генерации и отражения молний на глянцевой поверхности лепестков использование оптико-волоконной линии управления в разы увеличивает помехозащищенность системы. Использование системы защитных колец делает установку абсолютно безопасной. Возможность воспроизведения MIDI-потока при помощи высоковольтных электрических разрядов позволяет расширить спектр использования установки. |
|  |  |
| Технологические ключевые слова: | Электроника, микроэлектроника; Цифровые системы; Аудиовизуальное оборудование и коммуникации; |
| Текущая стадия развития: | Промышленный образец |
| Права интеллектуальной собственности: | Подана заявка на патент |
|  |  |
| Тип организации: | --- |
| Размер организации: | <50 |
| Коды рыночных применений: | Электроника, микроэлектроника |
| Тип требующегося сотрудничества: | ????????????? |