

# Прибор «GUARDIAN»



CE

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Лампа с длительным сроком эксплуатации
- Не требует обслуживания большого объема
- Превосходное ровное рассеивание света
- Регулируемая яркость
- Полностью автономный режим работы
- Сверхпрочная конструкция
- Автоматическая синхронизация с сигналом нажатия
- Освещение лент большой ширины
- Доступная частота- 9600 вспышек в минуту
- Сверхкраткая продолжительность вспышки для четкой видимости
- Безопасная подача высокого напряжения с изоляцией и двойными предохранителями
- Автоматическая подстройка к стандартному напряжению питания различных стран.

Продолжительность вспышки	* 20 микросекунд	Электропитание триггера	* 12 В переменного тока при 100 мА
выходная мощность (максимальная/ вспышка)	* 1 Дж при 3600 вспышек/мин * .38 Дж при 9600 вспышек/мин	Потребляемая мощность	* От *90 до 250 В переменного тока 50/60 Гц, 100 ВА
СВЕТООТДАЧА (При расстоянии в 1 фут и 100 % яркости)	* 250 фут-свечей (2700 люксов) при 6000 вспышек/мин * 190 фут-свечей (2040 люксов) при 9600 вспышек/мин		
Уровень яркости	* Плавная регулировка для контроля в пределах одного оборота ручки в диапазоне от 50% до 100%		
Габариты и вес (без держателя)	* 6 дюймов x 5,5 дюймов x 9,5 дюймов, 7 фунтов * 15 см x 13,9 см x 24 см, 3,2 кг		
Условия эксплуатации:	* От 32 °F до 104 °F(0 °C – 40 °C) * Влажность: 95 % неконденсируемая		
Переключение триггера	* Высокий контроль дискретности в пределах 10 оборотов ручки * От 60 вспышек/мин до 9600 вспышек/мин * Также автоматически принимает сигналы внешнего триггера от магнитных датчиков, замыкателей контактов или разомкнутых коллекторов.		Модель LOL-40 (40 дюймов) Для полотен шириной до 1,25 м  Модель LOL – 20 (20 дюймов) Для полотен шириной до 0,72 м Модель «Guardian» (10 дюймов) Для полотен шириной до 0,5 метров