

СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА X-GLO ПВХ, СТАНДАРТНАЯ ДЛИНА, 12V DC

Светодиодная лента x-Glo была разработана специально для использования в особо тяжелых условиях. Для ее изготовления используются инновационные технологии, за счет чего гарантируются улучшенные показатели производительности и срока службы. Лента проста в установке и практически не требует техобслуживания. Ее легко использовать и ремонтировать при необходимости.



**5 лет –
 беспрецедентная
 гарантия**



**более 10 лет –
 ожидаемый срок
 службы**



**до 2 лет –
 возврат
 инвестиций**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	x-Glo-72-12v	Рейтинг IP	IP67
Количество светодиодов на 1 м	72	Рабочие температуры	-20~45°C
Напряжение	12V DC	Цветовая температура	6500 K
Макс. длина при подаче питания с 2-х сторон / 1 стороны	10 м / 5 м	Индекс цветопередачи CRI	> 80
Рекомендованная высота установки	4-5 м	Светодиоды	Epistar
Потребляемая мощность одного светодиода	0,15 Вт	Коэффициент мощности	0,99
Потребляемая мощность на 1 м ленты	10,8 Вт	Питающее напряжение для блоков питания	90-305V AC
Световая отдача	80,23 лм/Вт	Виды защиты	от короткого замыкания, от скачков напряжения, от перенапряжения, от перегрева
Световой поток на 1 м ленты	1140 лм/м		
Габариты профиля ленты	15,5*6мм		

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ X-GLO – ЭТО:

- ✓ Промышленная прочность и ультрагибкость (UL 2388)
- ✓ Оптимальная световая эффективность
- ✓ Сверхнизкое потребление энергии
- ✓ Водо- и пыленепроницаемость (IP67)
- ✓ Огнеупорность (EN 60598-1:2008+A1:2009)
- ✓ Устойчивость к коррозии (IEC 68-2-11, GB/T 6461-2002)
- ✓ Превосходная терморегуляция
- ✓ Конструкция «отрезал и отремонтировал»
- ✓ Простая установка и минимальное техобслуживание
- ✓ Самый длинный срок службы