



Хотите сэкономить электроэнергию более чем в 7 раз?  
 Хотите уберечь товар от выгорания?  
 Хотите уменьшить выделение тепла от ламп?  
 Хотите многократно увеличить срок службы ламп?






**Замените металлогалогенные лампы на светодиодные!**

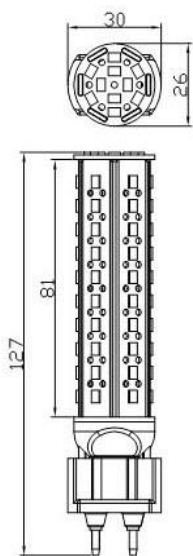
Светодиодная лампа с стандартным цоколем G12 и потребляемой мощностью 10W, аналог металлогалогенной лампы 70W в основном применяющейся в торговом или административном освещении.

Реальные преимущества светодиодной лампы :

- Экономит электроэнергию в этих же светильниках более чем в 7 (!) раз (по сравнению с МГЛ 70 Ватт);
- Мгновенно включается и выключается, питается напрямую от сети 220V и эксплуатируется без использования ЭПРА;
- Не выделяет ультрафиолетовое излучение (не выгорает цвет товаров, не портятся фрукты/овощи/цветы);
- Не выделяет тепло, что позволяет уменьшить работу кондиционеров и получить дополнительную выгоду;
- Не меняет цветовую температуру (цвет свечения) и не угасает в процессе эксплуатации;
- Не содержит вредные для человека вещества и не требует специальной утилизации.

Быстро окупается за счет: многократной экономии электроэнергии, отсутствия необходимости замены перегоревших ламп, отсутствия необходимости замены перегоревших блоков питания ЭПРА, уменьшения работы кондиционеров.

	Светодиодная лампа <b>G12-10W 3000K</b> теплый белый	Светодиодная лампа <b>G12-10W 4500K</b> нейтральный белый	Светодиодная лампа <b>G12-10W 6000K</b> холодный белый
			



	Светодиодная лампа <b>G12-10W 3000K</b> теплый белый	Светодиодная лампа <b>G12-10W 4500K</b> нейтральный белый	Светодиодная лампа <b>G12-10W 6000K</b> холодный белый
<b>Световой поток</b>	>1200Lm	>1200Lm	>1200Lm
<b>Потребляемая мощность</b>	10W	10W	10W
<b>Рабочее напряжение</b>	AC85-265V	AC85-265V	AC85-265V
<b>Производитель светодиодов</b>	EPISTAR (Taiwan)	EPISTAR (Taiwan)	EPISTAR (Taiwan)
<b>Тип светодиода</b>	SMD2835	SMD2835	SMD2835
<b>Количество светодиодов</b>	70шт	70шт	70шт
<b>Индекс цветопередачи</b>	>80Ra	>80Ra	>80Ra
<b>Угол рассеивания</b>	360°	360°	360°
<b>Степень пылевлагозащиты</b>	IP40	IP40	IP40
<b>Срок службы</b>	более 100 000 часов	более 100 000 часов	более 100 000 часов
<b>Гарантийный срок</b>	3 года	3 года	3 года