

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?









Светодиодная лампа

G12-10W 6000K

холодный белый

Замените металлогалогенные лампы на светодиодные!

Светодиодная лампа

G12-10W 4500K

нейтральный белый

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.

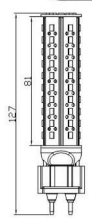
Быстро окупается за счет: многократной экономии электроэнергии, отсутствия необходимости замены перегоревших ламп, отсутствии необходимости замены перегоревших блоков питания ЭПРА, уменьшения работы кондиционеров.

Светодиодная лампа

G12-10W 3000K

теплый белый

00	-1
	A
	5 (6



Световой поток>1200Lm>1200Lm>1200LmПотребляемая мощность10W10W10WРабочее напряжениеAC85-265VAC85-265VAC85-265VПроизводитель светодиодовEPISTAR (Taiwan)EPISTAR (Taiwan)EPISTAR (Taiwan)Тип светодиодаSMD2835SMD2835SMD2835Количество светодиодов70шт70шт70штИндекс цветопередачи>80Ra>80Ra>80RaУгол рассеивания360°360°360°Степень пылевлагозащитыIP40IP40IP40Срок службыболее 100 000 часовболее 100 000 часовболее 100 000 часовГарантийный срок3 года3 года3 года				
Рабочее напряжениеAC85-265VAC85-265VAC85-265VПроизводитель светодиодовEPISTAR (Taiwan)EPISTAR (Taiwan)EPISTAR (Taiwan)Тип светодиодаSMD2835SMD2835SMD2835Количество светодиодов70шт70шт70штИндекс цветопередачи>80Ra>80Ra>80RaУгол рассеивания360°360°360°Степень пылевлагозащитыIP40IP40IP40Срок службыболее 100 000 часовболее 100 000 часовболее 100 000 часов	Световой поток	>1200Lm	>1200Lm	>1200Lm
Производитель светодиодов EPISTAR (Taiwan) EPISTAR (Taiwan) EPISTAR (Taiwan)   Тип светодиода SMD2835 SMD2835 SMD2835   Количество светодиодов 70шт 70шт 70шт   Индекс цветопередачи >80Ra >80Ra >80Ra   Угол рассеивания 360° 360° 360°   Степень пылевлагозащиты IP40 IP40 IP40   Срок службы более 100 000 часов более 100 000 часов более 100 000 часов	Потребляемая мощность	10W	10W	10W
Тип светодиодаSMD2835SMD2835SMD2835Количество светодиодов70шт70шт70штИндекс цветопередачи>80Ra>80Ra>80RaУгол рассеивания360°360°360°Степень пылевлагозащитыIP40IP40IP40Срок службыболее 100 000 часовболее 100 000 часовболее 100 000 часов	Рабочее напряжение	AC85-265V	AC85-265V	AC85-265V
Количество светодиодов70шт70шт70штИндекс цветопередачи>80Ra>80Ra>80RaУгол рассеивания360°360°360°Степень пылевлагозащитыIP40IP40IP40Срок службыболее 100 000 часовболее 100 000 часовболее 100 000 часов	Производитель светодиодов	EPISTAR (Taiwan)	EPISTAR (Taiwan)	EPISTAR (Taiwan)
Индекс цветопередачи >80Ra >80Ra >80Ra   Угол рассеивания 360° 360° 360°   Степень пылевлагозащиты IP40 IP40 IP40   Срок службы более 100 000 часов более 100 000 часов более 100 000 часов	Тип светодиода	SMD2835	SMD2835	SMD2835
Угол рассеивания 360° 360° 360°   Степень пылевлагозащиты IP40 IP40 IP40   Срок службы более 100 000 часов более 100 000 часов более 100 000 часов	Количество светодиодов	70шт	70шт	70шт
Степень пылевлагозащиты IP40 IP40 IP40   Срок службы более 100 000 часов более 100 000 часов более 100 000 часов более 100 000 часов	Индекс цветопередачи	>80Ra	>80Ra	>80Ra
Срок службы более 100 000 часов более 100 000 часов более 100 000 часов	Угол рассеивания	360°	360°	360°
	Степень пылевлагозащиты	IP40	IP40	IP40
<b>Гарантийный срок</b> 3 года 3 года 3 года	Срок службы	более 100 000 часов	более 100 000 часов	более 100 000 часов
	Гарантийный срок	3 года	3 года	3 года