



MASTER PL-S 2 штыря



Описание

- Энергосберегающие компактные люминесцентные лампы
- Компактные ртутные газоразрядные лампы низкого давления с длинной дугой разряда
- Лампы состоят из двух тонких параллельных люминесцентных трубок

Особенности

- 2-штырьковый цоколь со стартером и конденсатором
- Характеристики лампы зависят от условий эксплуатации и применяемого ПРА
- Диммирование невозможно

Преимущества

- Оптимальная работа при коротких и длительных циклах включения
- Долгий срок службы и постоянный уровень светового потока на протяжении всего срока службы

Окружающая среда

- Хороший выбор с точки зрения экологии благодаря высокой энергоэффективности, незначительному спаду светового потока и долгому сроку службы
- Соответствуют требованиям европейских природоохранных законов RoHS и WEEE благодаря низкому содержанию ртути, отсутствию свинца, а также опасных токсичных и радиоактивных элементов

Области применения

- Предназначены для применения в гостиницах, ресторанах, театрах и жилых домах
- Могут быть использованы в световых вывесках, для освещения коридоров, в системах охранного освещения

Блок управления

- Для использования с электромагнитными ПРА
- Содержит специальный конденсатор для подавления радиопомех



MASTER PL-S 2 штыря

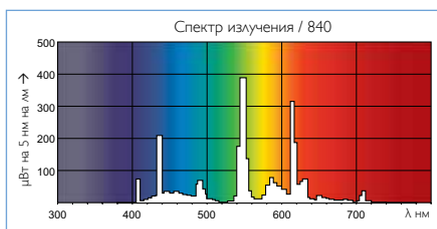
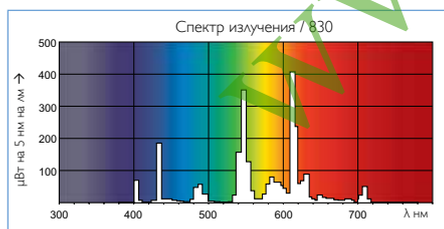


Мощность / цветовой код	Цоколь	Индекс цветопередачи	Световой поток лампы с ЭМПРА	Диммирование	Ср. сл. при 50% отк. с ЭМПРА	Размеры	Тип упаковки / форма упаковки	Код для заказа / ЕОС	Код GPC	Штрих-код / EAN1
9Вт/830	G23	82	600	нет	10 000	1	1CT/5X10CC	871150026084070	927936083011	8711500260840
9Вт/840	G23	82	600	нет	10 000	1	1CT/5X10CC	871150026087170	927936084011	8711500260871
11Вт/830	G23	82	900	нет	10 000	2	1CT/5X10CC	871150026106970	927936483011	8711500261069
11Вт/840	G23	82	900	нет	10 000	2	1CT/5X10CC	871150026109070	927936484011	8711500261090

Размеры ламп

Размеры	№	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	D1, мм
		Max	Max	Max	Max	Max
	1	129	145	167	28	13
	2	198	214	235,8	28	13

Спектр распределения



Снижение светового потока

