



MASTER TL5 HIGH OUTPUT



≤1,5



Цветовая температура
4000/6500



Цоколь
G5



Срок службы
24 000 ч.



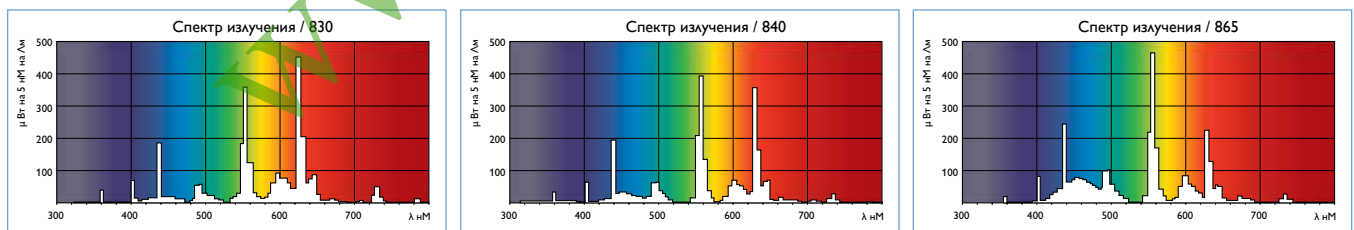
Штук в упаковке
40

Мощность / цветовой код	Цоколь	Колба	Индекс цвето- передачи	Ном. св. поток с ЭмПРА при 25°C	Св. поток лампы с ЭПРА при 35°C	Срок службы при 50% отк. с ЭПРА с прогревом	Раз- меры	Тип упаковки / форма упаковки	Код для заказа / ЕОС	Код GPC	Штрих-код / EAN1
			Ra	лм	лм	ч	№				
24Вт/840	G5	T5	85	1650	1820	24 000	1	1SL/40	871150063960855	927928084055	8711500639608
39Вт/840	G5	T5	85	3100	3500	24 000	2	1SL/40	871150063964655	927928584055	8711500639646
49Вт/840	G5	T5	85	4375	4900	24 000	3	1SL/40	871150063956155	927927584055	8711500639561
49Вт/865	G5	T5	85	4100	4650	24 000	3	1SL/40	871150064389655	927927586555	8711500643896
54Вт/830	G5	T5	85	4450	5000	24 000	4	1SL/40	871150064316255	927929083055	8711500643162
54Вт/840	G5	T5	85	4450	5000	24 000	4	1SL/40	871150064318655	927929084055	8711500643186
80Вт/830	G5	T5	85	6550	7000	24 000	3	1SL/40	871150071040655	927929583057	8711500710406
80Вт/840	G5	T5	85	6550	7000	24 000	3	1SL/40	871150071045155	927929584057	8711500710451
80Вт/865	G5	T5	85	6300	6650	24 000	3	1SL/40	871150071047555	927929586557	8711500710475

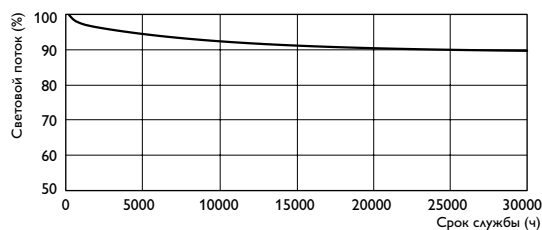
Размеры ламп

Размеры	№	A, мм	B, мм		C, мм	D, мм
		Max	Min	Max	Max	Max
	1	549,0	553,7	556,1	563,2	17
	2	849,0	853,7	856,1	863,2	17
	3	1449,0	1453,7	1456,1	1463,2	17
	4	1149,0	1153,7	1156,1	1163,2	17

Спектр распределения



Снижение светового потока





MASTER TL5 Circular



Описание

- Люминесцентные лампы с трубчатой колбой диаметром 16 мм в форме кольца. Широкий выбор диаметров

Особенности

- Идеальная кольцевидная форма
- Высокоэффективное 3-компонентное люминофорное покрытие
- Предназначены для работы с электронными ПРА
- Включаются в диапазоне температур от -15°C до $+50^{\circ}\text{C}$
- На основе амальгамной технологии

Преимущества

- Тонкая колба 16 мм позволяет использовать эти лампы в очень плоских светильниках
- Форма лампы обеспечивает свободу дизайна и позволяет создавать осветительные системы кольцевидной формы
- Высокая эффективность лампы
- Хорошая цветопередача
- Светоотдача не зависит от температурных условий
- Высокий световой поток

Области применения

- Благодаря преимуществам ламп TL5 их можно использовать в более широком диапазоне систем освещения
- Предназначены для большого количества профессиональных и полупрофессиональных осветительных установок
- Идеальны для использования в магазинах, офисах и местах общественного пользования
- Лампы, произведенные с использованием амальгамной технологии, имеют ограничения в использовании с диммирующими устройствами