MASTERTL5 Circular





Описание

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

Особенности

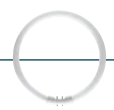
- Идеальная кольцевидная форма
- Высокоэффективное 3-компонентное люминофорное покрытие
- Предназначены для работы с электронными ПРА
- Включаются в диапазоне температур от –15 °C до +50
- На основе амальгамной технологии

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



MASTER TL5 CIRCULAR











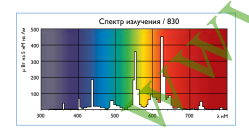


Мощность / цветовой код	Цоколь	Колба	Индекс цвето- передачи	Свет. поток с ЭПРА при 25°C	Срок службы при 50% отказов с ЭмПРА с прогревом	Световая отдача с ЭПРА	Раз- меры	Тип упаковки / форма упаковки	Код для заказа / EOC	Kod GPC	Штрих-код / EAN1
			Ra	AM	ч	лм/Вт	Nº				
22B⊤/830	2GX13	C-T5	85	1800	12 000	82	1	1CT/10	871150064095625	927965083013	8711500640956
40BT/830	2GX13	C-T5	85	3300	12 000	83	2	1CT/10	871150064097025	927965583013	8711500640970
60BT/830	2GX13	C-T5	85	5000	12 000	83	3	1CT/10	871150064259225	927966083013	8711500642592

Размеры ламп

Размеры	D, мм		Е, мм		I, MM		
	Nº	Min	Max	Min	Max	Max	Max
E	1	14	18	220	230	187	197
	2	14	18	293	305	260	272
•	3	14	18	367	379	334	346

Спектр распределения



Снижение светового потока

