



Описание

MASTER SDW-TG Mini

Семейство высокоэффективных газоразрядных ламп, излучающих теплый свет. Предназначены для использования в компактных открытых светильниках для ламп MASTERColour CDM-T

Преимущества

- Отличная цветопередача, особенно при воспроизведении цветов в теплых тонах, например, в красном и золотом
- Высокая эффективность и долгий срок службы снижают эксплуатационные затраты и тепловыделение
- Долгий срок службы по сравнению с лампами накаливания и галогенными лампами

Характеристики

- Излучают уникальный теплый свет
- Дизайн лампы позволяет использовать ее в точечных светильниках для ламп MASTERColour CDM-T
- УФ-фильтр

Применение

- Освещение магазинов (создают уютную атмосферу, например, в мебельных магазинах), отличная подсветка свежих продуктов (в мясных, булочных, цветочных магазинах)

Предупреждение и условия безопасности

- Используются только с ПРА, подготовленным компанией Philips
- Крайне маловероятно, что разбитая лампа может представлять какую-либо угрозу вашему здоровью. Если у вас разбилась лампа, проветрите комнату в течение 30 минут и уберите осколки, желательно в перчатках. Положите их в герметичный полиэтиленовый пакет и передайте на местное предприятие по утилизации отходов. Не используйте пылесос.

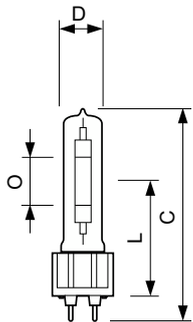
MASTER SDW-TG Mini

Versions



LPPR SDW-TG 100W GX12-1

Чертеж размеров



Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MST SDW-TG Mini 100W/825 GX12-1 CT/12	20 мм	0,75 in	18 мм	54,5 мм	57,5 мм	56 мм	110 мм
MST SDW-TG Mini 50W/825 GX12-1 CT/12	20 мм	0,75 in	14,5 мм	53,5 мм	56,5 мм	55 мм	103 мм

Общая информация

Цоколь	GX12-1
Рабочее положение	UNIVERSAL

Технические характеристики освещения

Координата цветности X (ном.)	0,478
Координата цветности Y (ном.)	0,415
Обозначение цвета	Золотистый белый
Коррелированная цветовая температура (ном.)	2500 К

Системы управления и регулировка яркости света

Возможность диммирования	Нет
--------------------------	-----

Механические компоненты и корпус

Финишная обработка колбы	Прозрачный
Материал колбы	Стекланный
Форма колбы	T19

Технические характеристики освещения

Order Code	Full Product Name	Коэффициент цветопередачи (CRI)	Эффективность (номинальная) (ном.)	Светоотдача
928159905131	MST SDW-TG Mini 50W/825 GX12-1 CT/12	81	44 лм/Вт	2 400 лм
928158905131	MST SDW-TG Mini 100W/825 GX12-1 CT/12	82	52 лм/Вт	5 300 лм

Эксплуатационные и электрические характеристики

Order Code	Full Product Name	Напряжение (ном.)	Энергопотребление
928159905131	MST SDW-TG Mini 50W/825 GX12-1 CT/12	85 Вт	54,0 В

MASTER SDW-TG Mini

Order Code	Full Product Name	Напряжение (ном.)	Энергопотребление
928158905131	MST SDW-TG Mini 100W/825 GX12-1 1CT/12	91 Вt	102,0 В

Соответствие требованиям и область применения

Order Code	Full Product Name	Энергопотребление кВт-час/1000 ч	Содержание ртути (Hg) (макс.)	Содержание ртути (Hg) (ном.)
928159905131	MST SDW-TG Mini 50W/825 GX12-1 1CT/12	54 kWh	5,7 mg	5,7 mg

Order Code	Full Product Name	Энергопотребление кВт-час/1000 ч	Содержание ртути (Hg) (макс.)	Содержание ртути (Hg) (ном.)
928158905131	MST SDW-TG Mini 100W/825 GX12-1 1CT/12	102 kWh	15,2 mg	15,2 mg



© 2023 Signify Holding Все права защищены. Signify никоим образом не гарантирует точность и полноту представленной здесь информации и не несет ответственности за любые действия, совершенные в этой связи.

Информация, представленная в данном документе, не является коммерческим предложением и не является частью какого-либо предложения или контракта, если иное не подтверждено Signify. Все товарные знаки являются собственностью компании Signify Holding или соответствующих владельцев.

www.lighting.philips.com

2023, Август 2 - Данные для изменения