



MASTER TL5 High Output

MASTER TL5 HO 54W/830 SLV/40

Лампа TL5 (диаметр трубки 16 мм) отличается высокой светоотдачей. Лампа TL5 HO оптимизирована для решений, требующих высокий уровень светового потока. Лампа превосходно поддерживает стабильный световой поток и цветопередачу. Применять лампу можно в разных местах, от офисов и промышленных объектов до школ и точек розничной торговли.

Данные о продукции

| Общая информация | |
|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------|
| Цоколь | G5 [G5] |
| Срок службы до 50 % отказов с подогревом (ном.) | 30000 h |
| Характеристики | na [Not Applicable] |
| Описание системы | High Output (HO) |
| LSF Preheat 2000 h Rated | 99 % |
| LSF Preheat 4000 h Rated | 99 % |
| LSF Preheat 6000 h Rated | 99 % |
| LSF Preheat 8000 h Rated | 99 % |
| LSF Preheat 16000 h Rated | 97 % |
| LSF Preheat 20000 h Rated | 84 % |
| Технические характеристики освещения | |
| Код цвета | 830 [Цветовая температура 3000K] |
| Светоотдача (ном.) | 5000 lm |
| Светоотдача (номинальная) (ном.) | 4500 lm |
| Обозначение цвета | Warm White (WW) |
| Эффективность освещения (при макс. люмен, номинальная) (ном.) | 93 lm/W |
| Коррелированная цветовая температура (ном.) | |
| | 3000 K |
| Эффективность освещения (номинальная) (ном.) | |
| | 83 lm/W |
| Коэффициент цветопередачи (макс.) | |
| | 85 |
| Коэффициент цветопередачи (мин.) | |
| | 80 |
| Коэффициент цветопередачи (ном.) | |
| | 85 |
| Спад светового потока 2000 ч. | |
| | 96 % |
| LLMF 4000 h Rated | |
| | 95 % |
| Спад светового потока 5000 ч. | |
| | 94 % |
| LLMF 8000 h Rated | |
| | 93 % |
| LLMF 12000 h Rated | |
| | 92 % |
| LLMF 16000 h Rated | |
| | 91 % |
| LLMF 20000 h Rated | |
| | 90 % |
| Эксплуатационные и электрические характеристики | |
| Power (Rated) (Nom) | 54.1 W |
| Ток лампы (ном.) | 0,455 A |
| Температура | |
| Проектная температура (ном.) | 35 °C |

MASTER TL5 High Output

Системы управления и регулировка яркости света

Возможность изменения яркости света Yes

Механические компоненты и корпус

Информация о цоколе Green Plate

Соответствие требованиям и область применения

Метка энергоэффективности (EEL) A+

Содержание ртути (Hg) (ном.) 1,4 mg

Энергопотребление кВт·час/1000 ч 59 kWh

Данные об изделии

Полный код продукта 871150064316255

Название продукта для заказа

MASTER TL5 HO 54W/830 SLV/40

EAN/UPC — продукт

8711500643162

Код заказа

927929083055

Нумератор — количество на упаковку

1

Нумератор — упаковка на внешний короб

40

Материал № (12NC)

927929083055

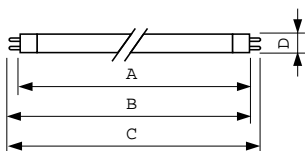
Вес нетто (шт.)

105,800 g

ILCOS Code

FDH-54/30/1B-L/P-G5-16/1150

Чертеж размеров

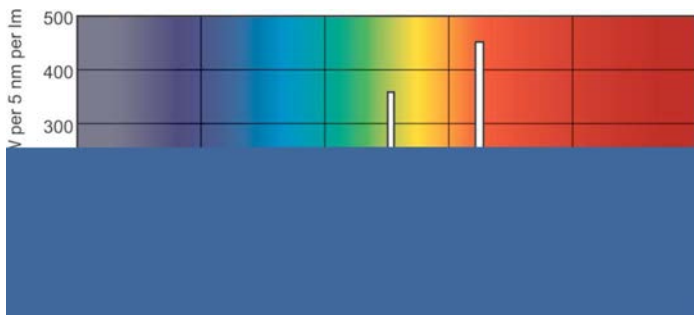
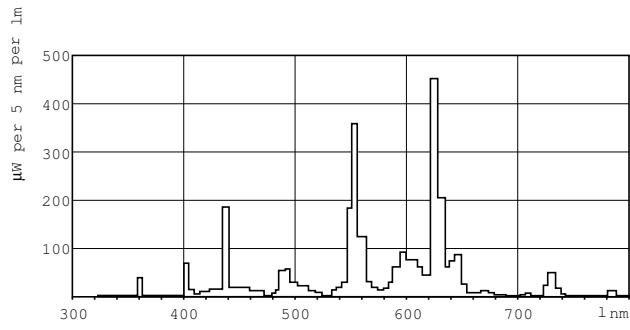


Product

MASTER TL5 HO 54W/830 SLV/40

TL5 HO 54W/830

Фотометрические данные

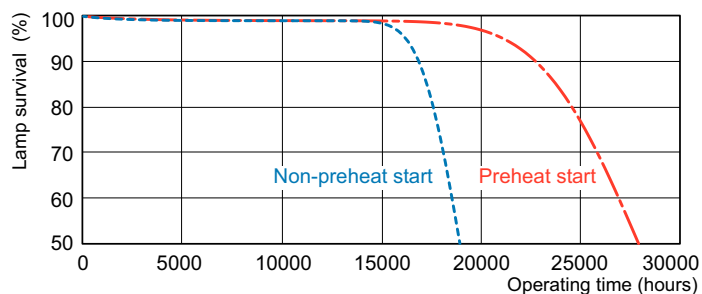


Цвет излучения /830

Цвет излучения /830

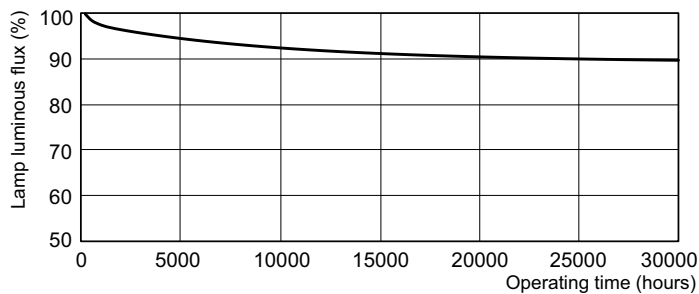
MASTER TL5 High Output

Срок службы



LDLE_TL5-HO8_0001-Life expectancy diagram

LDLE_TL5-HO8_0002-Life expectancy diagram



LDLM_TL5-HO8_0001-Lumen maintenance diagram

