



# MASTER TL5 High Output

## MASTER TL5 HO 24W/840 1SL/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]	Эффективность освещения (при макс. люмен, номинальная) (ном.)	87 lm/W
Срок службы до 50 % отказов с подогревом (ном.)	30000 h	Координата цветности X (ном.)	380
Характеристики	na [ Not Applicable]	Координата цветности Y (ном.)	380
Описание системы	High Output (HO)	Коррелированная цветовая температура (ном.)	4000 K
LSF Preheat 2000 h Rated	99 %	Эффективность освещения (ном.) (мин.)	76 lm/W
LSF Preheat 4000 h Rated	99 %	Коэффициент цветопередачи (макс.)	85
LSF Preheat 6000 h Rated	99 %	Коэффициент цветопередачи (мин.)	80
LSF Preheat 8000 h Rated	99 %	Коэффициент цветопередачи (ном.)	82
LSF Preheat 16000 h Rated	97 %	Спад светового потока 2000 ч.	96 %
LSF Preheat 20000 h Rated	84 %	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 %
Технические характеристики освещения			
Код цвета	840 [ Цветовая температура 4000K (841)]		
Светоотдача (ном.)	1950 lm		
Светоотдача (номинальная) (ном.)	1700 lm		
Обозначение цвета	Cool White (CW)		

# MASTER TL5 High Output

## Эксплуатационные и электрические характеристики

Power (Rated) (Nom)	22.5 W
Ток лампы (ном.)	0.295 A

## Температура

Проектная температура (ном.)	35 °C
------------------------------	-------

## 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	25 kWh

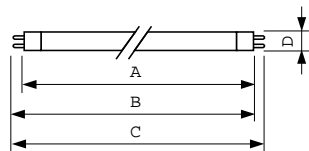
## Данные об изделии

Полный код продукта	871150063960855
Название продукта для заказа	MASTER TL5 HO 24W/840 SLV/40
EAN/UPC — продукт	8711500639608
Код заказа	63960855
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор — упаковок на внешний короб	40
Материал № (12NC)	927928084055
Вес нетто (шт.)	52.000 g
ILCOS Code	FDH-24/40/1B-L/P-G5-16/550

## Предупреждение и условия безопасности

- 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.

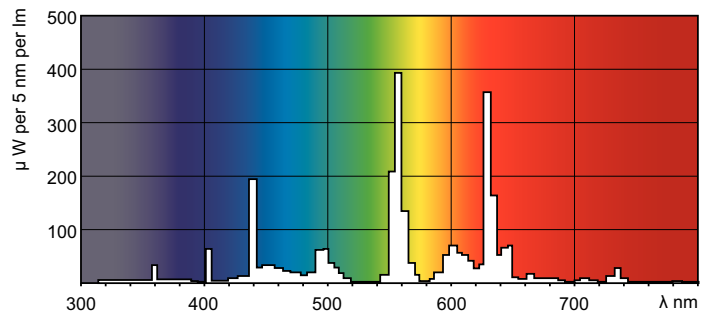
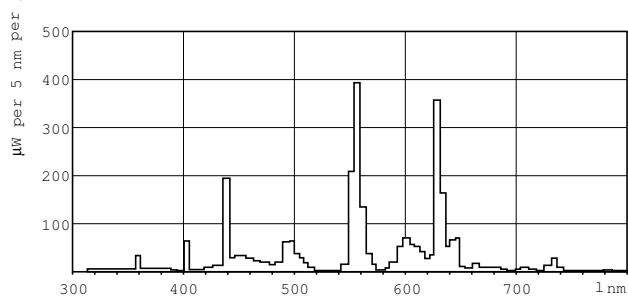
## Чертеж размеров



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HO 24W/840 SLV/40	17 mm	549.0 mm	556.1 mm	553.7 mm	563.2 mm

## TL5 HO 24W/840

## Фотометрические данные



## Цвет излучения /840

## Цвет излучения /840

# MASTER TL5 High Output

## Срок службы

