



[Перейти к продукции](#)



# MASTER TL5 High Efficiency

## MASTER TL5 HE 14W/840 SLV/40

Лампа TL5 (диаметр трубки 16 мм) отличается высокой эффективностью освещения ввиду низкого потребления электроэнергии. Лампа высокой эффективности TL5 поддерживает стабильный световой поток и хорошую цветопередачу. Может применяться в офисах, общественных и правительственных зданиях, школах, больницах, на промышленных объектах и при освещении крытых спортзалов.

### Данные о продукции

Общая информация		Эксплуатационные и электрические характеристики	
Цоколь	G5 [ G5]	Коррелированная цветовая температура (ном.)	4000 K
Срок службы до 50 % отказов с подогревом (ном.)	24000 h	Эффективность освещения (номинальная) (ном.)	86 lm/W
Характеристики	na [ Not Applicable]	Коэффициент цветопередачи (макс.)	85
Описание системы	High Efficiency	Коэффициент цветопередачи (мин.)	80
LSF Preheat 2000 h Rated	99 %	Коэффициент цветопередачи (ном.)	82
LSF Preheat 4000 h Rated	99 %	Спад светового потока 2000 ч.	96 %
LSF Preheat 6000 h Rated	99 %	LLMF 4000 h Rated	95 %
LSF Preheat 8000 h Rated	99 %	Спад светового потока 5000 ч.	94 %
LSF Preheat 16000 h Rated	97 %	LLMF 8000 h Rated	93 %
LSF Preheat 20000 h Rated	84 %	LLMF 12000 h Rated	92 %
		LLMF 16000 h Rated	91 %
		LLMF 20000 h Rated	90 %
Технические характеристики освещения		Температура	
Код цвета	840 [ Цветовая температура 4000K (841)]	Power (Rated) (Nom)	14 W
Светоотдача (ном.)	1350 lm	Ток лампы (ном.)	0,165 A
Светоотдача (номинальная) (ном.)	1200 lm		
Обозначение цвета	Cool White (CW)	Проектная температура (ном.)	35 °C
Эффективность освещения (при макс. люмен, номинальная) (ном.)	96 lm/W		

## MASTER TL5 High Efficiency

### 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	15 kWh

### Данные об изделии

Полный код продукта	871150063940055
---------------------	-----------------

Название продукта для заказа	MASTER TL5 HE 14W/840 SLV/40
EAN/UPC — продукт	8711500639400
Код заказа	927926084055
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор— упаковок на внешний короб	40
Материал № (12NC)	927926084055
Вес нетто (шт.)	52,000 g
ILCOS Code	FDH-14/40/1B-L/P-G5-16/550

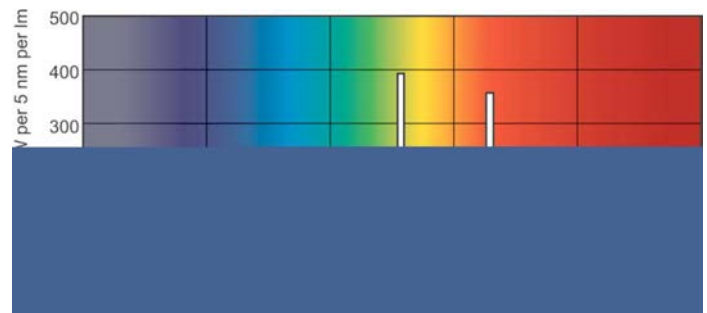
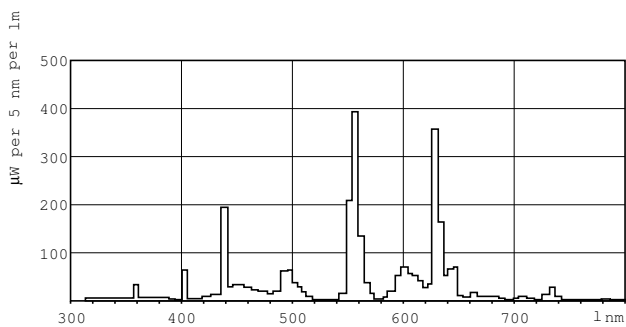
## Чертеж размеров

1

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HE 14W/840 SLV/40	17 mm	549,0 mm	556,1 mm	553,7 mm	563,2 mm

TL5 14W/840/GP HE

## Фотометрические данные

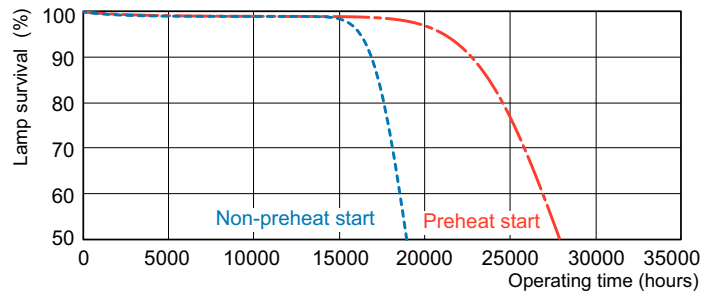
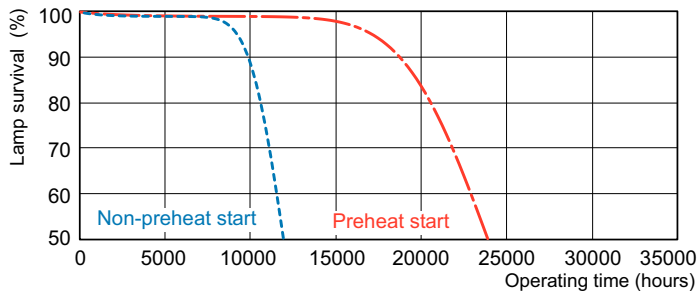


Цвет излучения /840

Цвет излучения /840

## MASTER TL5 High Efficiency

### Срок службы



LDLE\_TL5-HE8\_0001-Life expectancy diagram

LDLE\_TL5-HE8\_0002-Life expectancy diagram



LDLM\_TL5-HE8\_0001-Lumen maintenance diagram

