

# MASTER TL5 High Efficiency

## MASTER TL5 HE 28W/830 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	
Цоколь	G5 [ G5]
Срок службы до 50 % отказов с подогревом (ном.)	24000 h
Характеристики	na [ Not Applicable]
Описание системы	High Efficiency
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.)	2900 lm
Светоотдача (номинальная) (ном.)	2675 lm
Обозначение цвета	Warm White (WW)
Эффективность освещения (при макс. люмен, номинальная) (ном.)	104 lm/W

Коррелированная цветовая температура (ном.)	3000 K
Эффективность освещения (ном.) (мин.)	96 lm/W
Коэффициент цветопередачи (макс.)	85
Коэффициент цветопередачи (мин.)	80
Коэффициент цветопередачи (ном.)	>80
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)	27.9 W
Ток лампы (ном.)	0,170 A

### Температура

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

# 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	31 kWh

## Данные об изделии

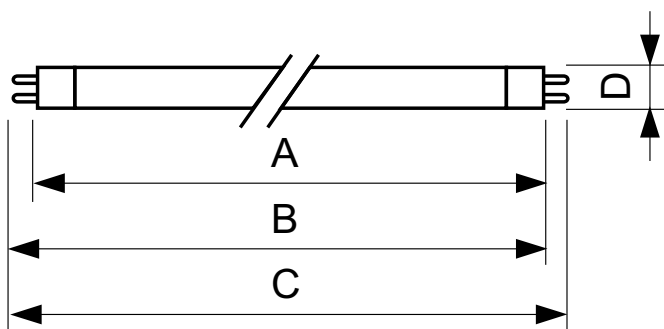
Полный код продукта	871150063946255
---------------------	-----------------

Название продукта для заказа	MASTER TL5 HE 28W/830 SLV/40
EAN/UPC — продукт	8711500639462
Код заказа	927926583055
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор— упаковок на внешний короб	40
Материал № (12NC)	927926583055
Вес нетто (шт.)	104,500 g
ILCOS Code	FDH-28/30/1B-L/P-G5-16/1150

## 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.

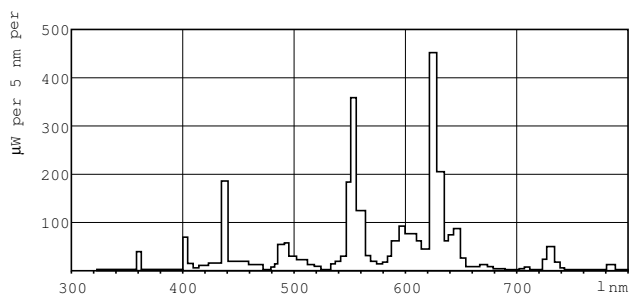
## Чертеж размеров



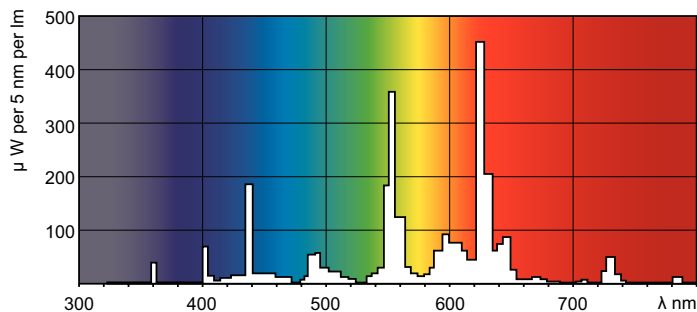
TL5 28W/830/GP HE

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HE 28W/830 SLV/40	17 mm	1149,0 mm	1156,1 mm	1153,7 mm	1163,2 mm

## Фотометрические данные



Цвет излучения /830



Цвет излучения /830

# MASTER TL5 High Efficiency

## Срок службы

