



MASTER TL5 High Efficiency

MASTER TL5 HE 28W/840 1SL/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		Эффективность освещения (при макс. люмен, номинальная) (ном.)	
Цоколь	G5 [G5]	Координата цветности X (ном.)	380
Срок службы до 50 % отказов с подогревом (ном.)	24000 h	Координата цветности Y (ном.)	380
Характеристики	na [Not Applicable]	Коррелированная цветовая температура (ном.)	4000 K
Описание системы	High Efficiency	Эффективность освещения (ном.) (мин.)	94 lm/W
LSF Preheat 2000 h Rated	99 %	Коэффициент цветопередачи (макс.)	85
LSF Preheat 4000 h Rated	99 %	Коэффициент цветопередачи (мин.)	80
LSF Preheat 6000 h Rated	99 %	Коэффициент цветопередачи (ном.)	82
LSF Preheat 8000 h Rated	99 %	Спад светового потока 2000 ч.	96 %
LSF Preheat 16000 h Rated	97 %	LLMF 4000 h Rated	95 %
LSF Preheat 20000 h Rated	84 %	Спад светового потока 5000 ч.	94 %
Технические характеристики освещения		LLMF 8000 h Rated	93 %
Код цвета	840 [Цветовая температура 4000K (841)]	LLMF 12000 h Rated	92 %
Светоотдача (ном.)	2900 lm	LLMF 16000 h Rated	91 %
Светоотдача (номинальная) (ном.)	2625 lm	LLMF 20000 h Rated	90 %
Обозначение цвета	Cool White (CW)		

MASTER TL5 High Efficiency

Эксплуатационные и электрические характеристики

Power (Rated) (Nom)	27.9 W
Ток лампы (ном.)	0.170 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	31 kWh

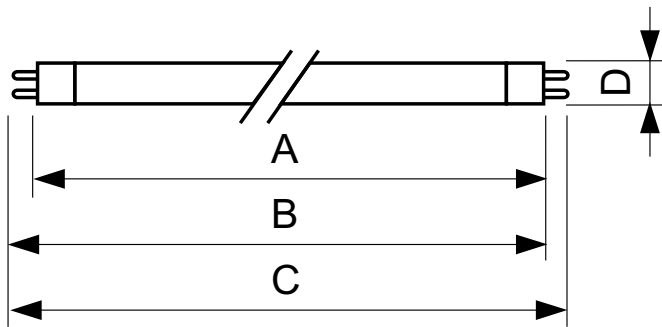
Данные об изделии

Полный код продукта	871150063948655
Название продукта для заказа	MASTER TL5 HE 28W/840 SLV/40
EAN/UPC — продукт	8711500639486
Код заказа	63948655
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор — упаковок на внешний короб	40
Материал № (12NC)	927926584055
Вес нетто (шт.)	105.800 g
ILCOS Code	FDH-28/40/1B-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.

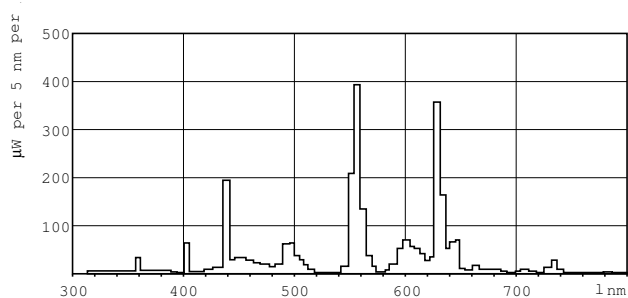
Чертеж размеров



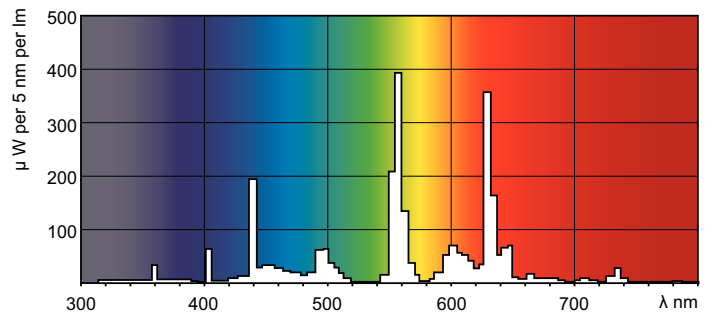
TL5 28W/840/GP HE

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HE 28W/840 SLV/40	17 mm	1149.0 mm	1156.1 mm	1153.7 mm	1163.2 mm

Фотометрические данные



Цвет излучения /840



Цвет излучения /840

MASTER TL5 High Efficiency

Срок службы

