



# MASTER TL5 High Output <sup>SHOP220</sup>

## MASTER TL5 HO 24W/840 1SL

Эта лампа TL5 (диаметр трубки 16 мм) отличается высокой светоотдачей. Лампа TL5 HO оптимизирована для решений, требующих высокий уровень светоотдачи. Она 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

#### • Общие характеристики

Описание системы	Высокий световой поток
Цоколь	G5
Цоколь - информация	Зеленая пластина
Колба	T5 [16мм]
Ср.сл.при 10% отк.с ЭПРА с пр	19000 hr
Ср.сл.при 50% отк с ЭПРА с пр.	24000 hr
LSF HF Preheat 2000h Rated,3h	99 %
LSF HF Preheat 4000h Rated,3h	99 %
LSF HF Preheat 6000h Rated,3h	99 %
LSF HF Preheat 8000h Rated,3h	99 %
LSF HF Preheat 12000h Rated,3h	99 %
LSF HF Preheat 16000h Rated,3h	97 %
LSF HF Preheat 20000h Rated,3h	84 %

#### • Светотехнические характеристики

Цветовой код	840 [Цветовая температура 4000K]
Индекс цветопередачи	85 Ra8
Обозначение цвета	Холодный Белый
Цветовая температура	4000 K
Номин.св.поток с ЭПРА и 25 °C	1750 Lm
Luminous Flux EL 25°C, Nominal	1750 Lm

Св.поток с ЭПРА при 35°C	1950 Lm
Номин.св.отд.с ЭПРА и 25C	78 Lm/W
Номин.св.отдача.с ЭПРА и 35 C	87 Lm/W
LLMF HF 2000h Rated	96 %
LLMF HF 4000h Rated	95 %
LLMF HF 6000h Rated	94 %
LLMF HF 8000h Rated	93 %
LLMF HF 12000h Rated	92 %
LLMF HF 16000h Rated	91 %
LLMF HF 20000h Rated	90 %
Design Temperature	35 C
Координата цветности X	380 -
Координата цветности Y	380 -

#### • Электрические характеристики

Мощность лампы	24 W
Номин.мощность с ЭПРА при 25 C	22.5 W
Lamp Wattage EL 25°C, Nominal	24 W
Мощность лампы с ЭПРА при 35 C	22.5 W
Напряжение с ЭПРА при 25°C	77 V



## MASTER TL5 High Output

Напряжение с ЭПРА при 35 С	75 V
Ток на лампе с ЭПРА при 25°С	0.295 A
Ток лампы с ЭПРА при 25 С	0.300 A
Диммирование	Да

### • Экологические характеристики

Класс энергоэффективности	A
Содержание ртути (мг)	1.4 mg

### • Условия измерения

Калибровка по току HF Generator Rated Voltage	0.300 A
Сопротивление	150 V
	250 ohm

### • Габариты

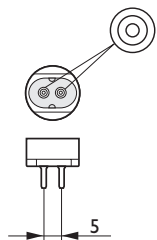
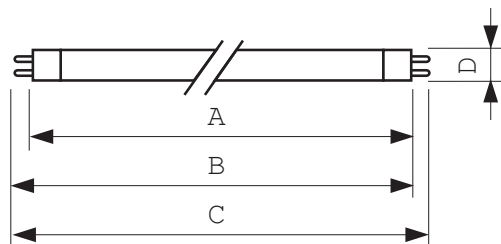
Межцокольное расстояние A	549.0 (max) mm
---------------------------	----------------

Длина вставки B	553.7 (min), 556.1 (max) mm
Общая длина C	563.2 (max) mm
Диаметр D	17 (max) mm

### • Информация о продукте

Код заказа	639608 55
Код изделия	871150063960855
Название изделия	MASTER TL5 HO 24W/840 1SL
Название изделия для заказа	MASTER TL5 HO 24W/840 1SL/40
Штук в упаковке	1
Конфигурация упаковки	40
Пачек в коробке	40
Штрихкод на упаковке (EAN1)	8711500639608
Штрихкод на коробке (EAN3)	8711500867841
Логистический код (12NC)	927928084055
Код ILCOS	FDH-24/40/1B-L/P-G5-16/550
Вес нетто 1 штуки	54.000 gr

## Чертеж размеров

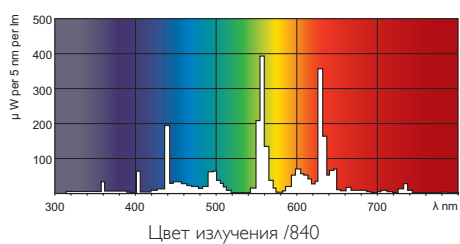
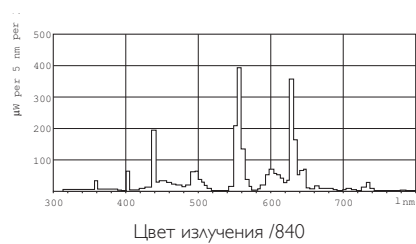


G5

### MASTER TL5 HO 24W/840 1SL

Product	A (Max)	B (Min)	B (Max)	C (Max)	D (Max)
TL5 HO 24W/840	549.0	553.7	556.1	563.2	17

## Фотометрические данные



© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Все права защищены

Спецификации могут меняться без предупреждения. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips Electronics N.V. или их соответствующих владельцев

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2013, Февраль 14  
Данные для изменения