



MASTER TL5 High Efficiency

SHOP220

MASTER TL5 HE 21W/865 1SL

Эта 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

• Общие характеристики

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Описание системы | Высокая световая отдача |
| 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 | 865 [Цветовая температура 6500K] |
| Индекс цветопередачи | 85 Ra8 |
| Обозначение цвета | Холодный дневной свет |
| Цветовая температура | 6500 K |
| Номин.св.поток с ЭПРА и 25 °C | 1775 Lm |
| Luminous Flux EL 25°C, Nominal | 1775 Lm |

| | |
|-------------------------------|---------|
| Св.поток с ЭПРА при 35°C | 1950 Lm |
| Номин.св.отд.с ЭПРА и 25C | 86 Lm/W |
| Номин.св.отдача.с ЭПРА и 35 C | 94 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 | 313 - |
| Координата цветности Y | 337 - |

• Электрические характеристики

| | |
|--------------------------------|--------|
| Мощность лампы | 21 W |
| Номин.мощность с ЭПРА при 25 C | 20.6 W |
| Lamp Wattage EL 25°C, Nominal | 21 W |
| Мощность лампы с ЭПРА при 35 C | 20.7 W |
| Напряжение с ЭПРА при 25°C | 126 V |



asimpleswitch.com

PHILIPS

sense and simplicity

MASTER TL5 High Efficiency

| | |
|------------------------------|---------|
| Напряжение с ЭПРА при 35 С | 123 V |
| Ток на лампе с ЭПРА при 25°С | 0.165 A |
| Ток лампы с ЭПРА при 25 С | 0.170 A |
| Диммирование | Да |

| | |
|-----------------|-----------------------------|
| Длина вставки В | 853.7 (min), 856.1 (max) mm |
| Общая длина С | 863.2 (max) mm |
| Диаметр D | 17 (max) mm |

• Экологические характеристики

| | |
|---------------------------|--------|
| Класс энергоэффективности | A+ |
| Содержание ртути (мг) | 1.4 mg |

• Условия измерения

| | |
|---|------------------|
| Калибровка по току HF Generator Rated Voltage | 0.170 A 246 V |
| Сопротивление | 725 ohm |

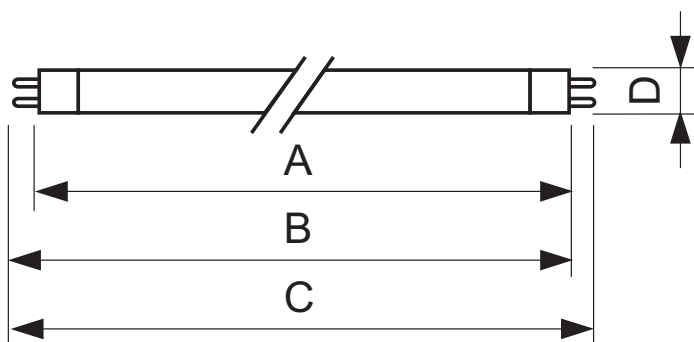
• Габариты

| | |
|---------------------------|----------------|
| Межцокольное расстояние А | 849.0 (max) mm |
|---------------------------|----------------|

• Информация о продукте

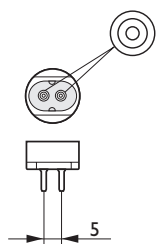
| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Код заказа | 710116 55 |
| Код изделия | 871150071011655 |
| Название изделия | MASTER TL5 HE 21W/865 1SL |
| Название изделия для заказа | MASTER TL5 HE 21W/865 1SL/40 |
| Штук в упаковке | 1 |
| Конфигурация упаковки | 40 |
| Пачек в коробке | 40 |
| Штрихкод на упаковке (EAN1) | 8711500710116 |
| Штрихкод на коробке (EAN3) | 8711500867568 |
| Логистический код (12NC) | 927926286555 |
| Код ILCOS | FDH-21/65/1B-L/P-G5-16/850 |
| Вес нетто 1 штуки | 80.500 gr |

Чертеж размеров



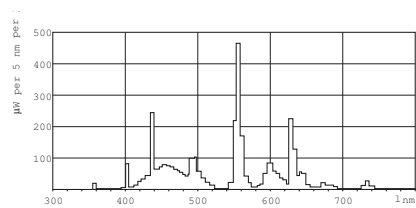
MASTER TL5 HE 21W/865 1SL

| Product | A (Max) | B (Min) | B (Max) | C (Max) | D (Max) |
|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| TL5 21W/865/GP HE | 849.0 | 853.7 | 856.1 | 863.2 | 17 |

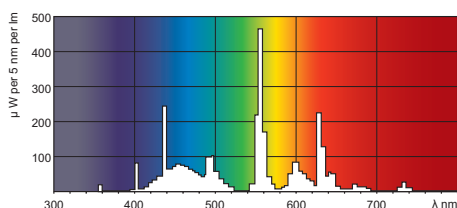


G5

Фотометрические данные



Цвет излучения /865



Цвет излучения /865



© 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

2013, Март 2
Данные для изменения