

# MASTER LEDtube EM/ Mains

## MASTER LEDtube Sensor 1500mm HO 24W840 T8

Philips MASTER LEDtube состоит из светодиодного источника света в традиционном форм-факторе люминесцентного светильника. Благодаря уникальному дизайну, его совершенно невозможно отличить от традиционной люминесцентной лампы. Это уникальное решение для тех, кто хочет получить решение с оптимальным соотношением цены и качества при ограниченном бюджете, осуществить быструю замену ламп и стремится увеличить эффективность и срок службы источников света.

### Предупреждение и условия безопасности

#### Данные о продукции

Общая информация	
Цоколь	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent ]
Соответствие стандарту EU RoHS	Да
Номинальный срок службы (ном.)	50000 h
Цикл переключения	200000X

Технические характеристики освещения	
Код цвета	840 [ Цветовая температура 4000K (841) ]
Угол пучка света (ном.)	240 °
Светоотдача (ном.)	3100 lm
Обозначение цвета	Cool White (CW)
Коррелированная цветовая температура (ном.)	4000 K
Эффективность освещения (номинальная) (ном.)	129,00 lm/W
Постоянство цвета	<6
Коэффициент цветопередачи (ном.)	83

Стабильность светового потока лампы в конце номинального срока службы (ном.)	70 %
--	------

Эксплуатационные и электрические характеристики	
Входная частота	50–60 Hz
Power (Rated) (Nom)	24 W
Ток лампы (макс.)	118 mA
Ток лампы (мин.)	98 mA
Время включения (ном.)	0,5 s
Время прогрева до 60 % света (ном.)	0,5 s
Коэффициент мощности (ном.)	0,9
Напряжение (ном.)	220–240 V

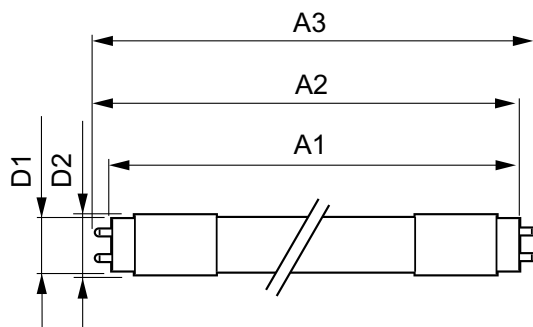
Температура	
Температура окружающей среды (макс.)	45 °C
Температура окружающей среды (мин.)	-20 °C

# MASTER LEDtube EM/Mains

Температура хранения (макс.)	65 °C
Температура хранения (мин.)	-40 °C
Температура корпуса максимальная (ном.)	60 °C
<b>Системы управления и регулировка яркости света</b>	
Возможность изменения яркости света	Yes
<b>Механические компоненты и корпус</b>	
Материал колбы	Glass
Длина продукта	1500 mm
<b>Соответствие требованиям и область применения</b>	
Метка энергоэффективности (EEL)	A++
Энергосберегающий продукт	Yes
Знаки утверждения	CE marking RoHS compliance KEMA Keur certificate

Энергопотребление кВт-час/1000 ч	24 kWh
<b>Данные об изделии</b>	
Полный код продукта	871869680606700
Название продукта для заказа	MASTER LEDtube Sensor 1500mm HO 24W840 T8
EAN/UPC — продукт	8718696806067
Код заказа	929001878702
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор — упаковок на внешний короб	10
Материал № (12NC)	929001878702
Вес нетто (шт.)	0,270 kg

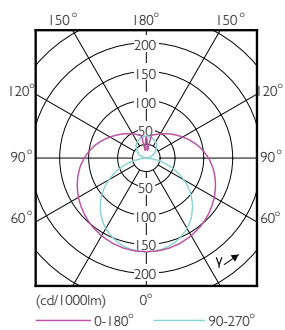
## Чертеж размеров



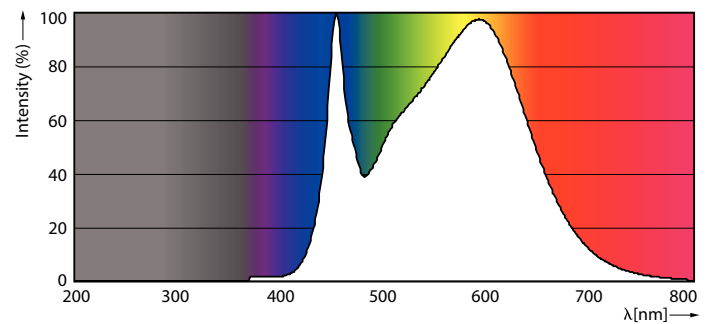
TLED 1500mm 24-58W 3100lm 4000K G13 D

Product	D1	D2	A1	A2	A3
MASTER LEDtube Sensor 1500mm HO 24W840 T8	25,8 mm	28 mm	1500 mm	1507,1 mm	1514,2 mm

## Фотометрические данные



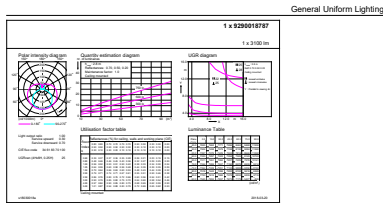
16-5W G13 840 4000K



16-5W G13

# MASTER LEDtube EM/Mains

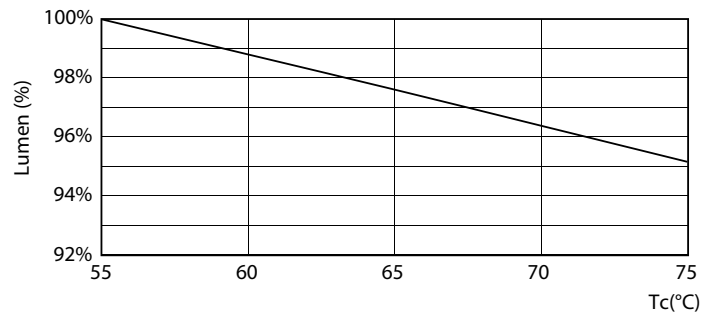
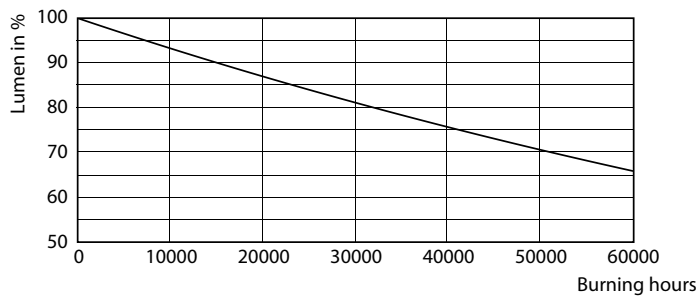
## Фотометрические данные



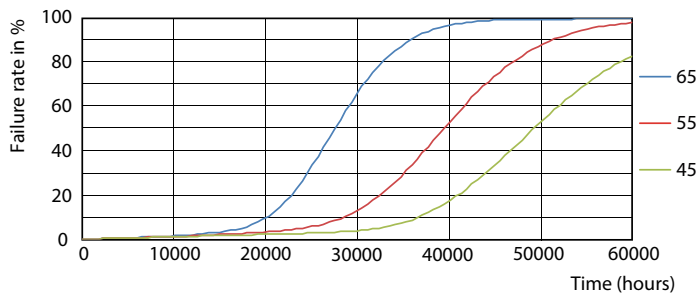
Luxlux Photonics 4.5 Philips Lighting B.V. Page 1/1

### 24W G13 840 4000K

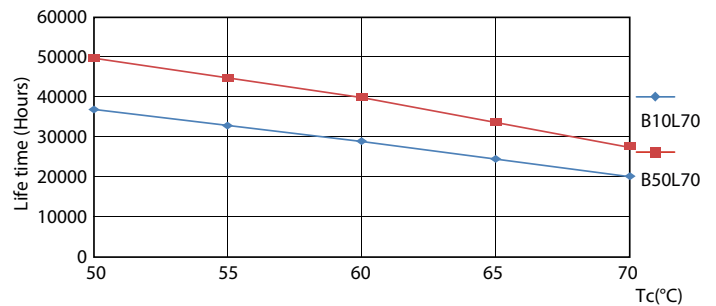
## Срок службы



### 16-5W G13



### 24W G13

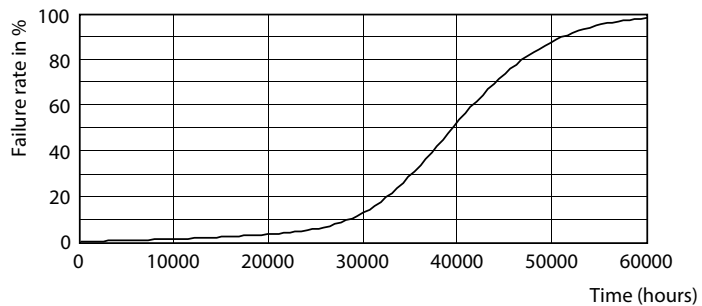


### 16-5W G13

### 16-5W G13

## MASTER LEDtube EM/Mains

### Срок службы



16-5W G13

