



MASTER PL-L 4 Pin

MASTER PL-L 24W/840/4P 1CT/25

MASTER PL-L – продольная компактная люминесцентная лампа средней/высокой мощности, обычно применяется в потолочных светильниках общего света: на предприятиях розничной торговли, организации досуга, в офисных зданиях – там, где необходимо обеспечить высокий уровень освещенности. Оригинальная технология мостового подключения разработана компанией Philips и гарантирует оптимальную работу применяемых ламп с лучшим освещением и более высокой эффективностью по сравнению с предыдущей технологией. Лампа предназначена для эксплуатации с электромагнитным или электронным ВЧ ПРА и поставляется с подключаемым/извлекаемым цоколем.

Данные о продукции

Общая информация	
Цоколь	2G11 [2G11]
Срок службы до 10 % отказов (ном.)	10000 h
Срок службы до 50 % отказов (ном.)	15000 h
Срок службы до 50 % отказов с подогревом (ном.)	20000 h
Описание системы	na [-]
LSF 2000 h Rated	99 %
LSF 4000 h Rated	98 %
LSF 6000 h Rated	96 %
LSF 8000 h Rated	94 %
LSF 12000 h Rated	80 %
LSF Preheat 2000 h Rated	99 %
LSF Preheat 4000 h Rated	99 %
LSF Preheat 6000 h Rated	98 %
LSF Preheat 8000 h Rated	97 %
LSF Preheat 16000 h Rated	82 %
LSF Preheat 20000 h Rated	50 %

Технические характеристики освещения	
Код цвета	840 [Цветовая температура 4000K (841)]
Светоотдача (ном.)	1800 lm
Светоотдача (номинальная) (ном.)	1800 lm
Обозначение цвета	Cool White (CW)
Коррелированная цветовая температура (ном.)	4000 K
Эффективность освещения (ном.) (мин.)	75 lm/W
Коэффициент цветопередачи (ном.)	82
Спад светового потока 2000 ч.	94 %
LLMF 4000 h Rated	93 %
Спад светового потока 5000 ч.	92 %
LLMF 8000 h Rated	91 %
LLMF 12000 h Rated	90 %
LLMF 16000 h Rated	90 %
LLMF 20000 h Rated	90 %

MASTER PL-L 4 Pin

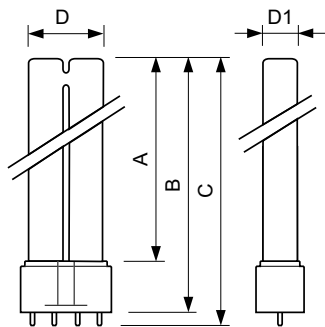
Эксплуатационные и электрические характеристики	
Power (Rated) (Nom)	24.0 W
Ток лампы (ном.)	0,345 A
Температура	
Проектная температура (ном.)	30 °C
Системы управления и регулировка яркости света	
Возможность изменения яркости света	Yes
Механические компоненты и корпус	
Информация о цоколе	4P
Соответствие требованиям и область применения	
Метка энергоэффективности (EEL)	A

Содержание ртути (Hg) (ном.)	2,0 mg
Энергопотребление кВт-час/1000 ч	26 kWh
Данные об изделии	
Полный код продукта	871150070672040
Название продукта для заказа	MASTER PL-L 24W/840/4P 1CT/25
EAN/UPC — продукт	8711500706720
Код заказа	927903208470
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор— упаковок на внешний короб	25
Материал № (12NC)	927903208470
Вес нетто (шт.)	82,000 g
ILCOS Code	FSD-24/40/1B-E-2G11

Предупреждение и условия безопасности

- Техничко-электрические характеристики лампы зависят от условий эксплуатации, таких как температура окружающей среды, рабочее положение лампы, применяемый ПРА
- При частом включении/выключении света и плохо прогретых электродах срок службы ламп уменьшается
- 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

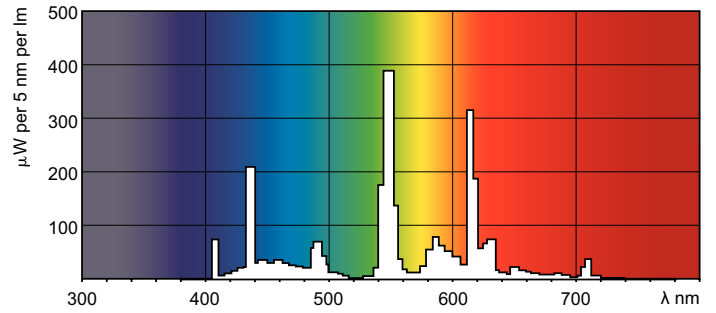
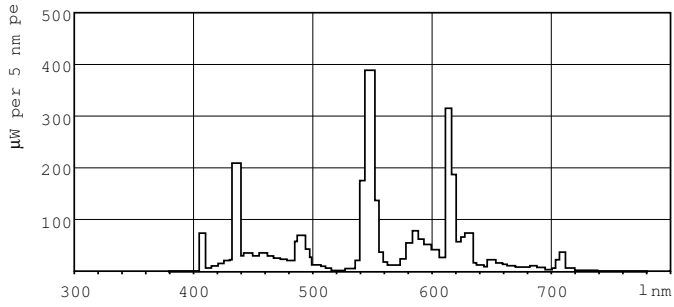


PL-L 24W/840/4P

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-L 24W/840/4P 1CT/25	39,0 mm	18,0 mm	289,2 mm	315 mm	321,6 mm

MASTER PL-L 4 Pin

Фотометрические данные



Цвет излучения /840

Цвет излучения /840

