



MASTER PL-C 26W/ 840/2P 1CT

Описание семейства

Компактные люминесцентные лампы с низким потреблением электроэнергии

Компактная газоразрядная ртутная лампа низкого давления с длинной дугой

Колба состоит из 4 параллельно расположенных люминесцентных трубок

Особенности

- Двухштырьковый цоколь, корпус со встроенным стартером и конденсатором
- Технические характеристики лампы обуславливаются условиями эксплуатации и используемым ПРА
- Диммирование невозможно

Преимущества

- Оптимальная работа при коротких и длительных циклах включения
- Долгий срок службы и постоянная светоотдача

Окружающая среда

- Хороший выбор благодаря высокой эффективности, долгому сроку службы и низкому содержанию ртути
- Соответствие стандартам RoHS и WEEE благодаря низкому содержанию ртути, отсутствию свинца и опасных токсичных элементов

Варианты применения

- Предназначены для общего и дополнительного профессионального и бытового освещения
- Встраиваемые светильники, настенные лампы, настольные, и даунлайты

Блок управления

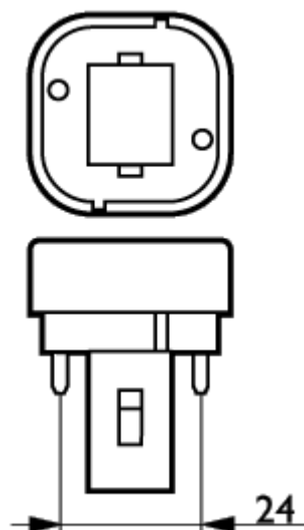
PHILIPS

- Для использования в обычных электромагнитных балластах
- Содержит специальный конденсатор для подавления радиопомех

Описание продукта	
Код заказа	621009 70
Код изделия	871150062100970
люссод	
Название изделия	MASTER PL-C 26W/840/2P 1CT
Название изделия для заказа	MASTER PL-C 26W/840/2P 1CT/5X10BOX
Тип упаковки	1 Картонная коробка
Штук в упаковке	1
Конфигурация упаковки	5X10CC
Пачек в коробке	50
Штрихкод на упаковке (EAN1)	8711500621009
Штрихкод на промежуточной упаковке (EAN2)	8711500621351
Штрихкод на коробке (EAN3)	8711500715968
Логистический код (12NC)	9279 058 08480
Код ILCOS	FSQ-26/40/1B-I-G24d=3
Вес нетто 1 штуки	64.300 GR
Изделие-преемник	
Цоколь	G24d-3
Исполнение	2 Штыря [2 Штыря]
Срок службы при 50% отказов EM	10000 hr
Срок службы при 10% отказов EM	6500 hr
Мощность	26W
Мощность лампы EM	26.0 W
Напряжение лампы	105 V
Ток в лампе EM	0.325 A
Диммирование	нет
Класс энергоэффективности	B
Содержание ртути в (Hg)	1.4 mg
Цветовой код	840 [Цветовая температура 4000K]
Индекс цветопередачи	82 Ra8
Цветность	Холодный Белый
Цветовая температура	4000 K
Координата цветности X	379 -
Координата цветности Y	380 -
Световой поток лампы EM	1800 Lm
Световая отдача EM	69 Lm/W
Световой поток через 2000ч	92 %
Световой поток через 5000ч	85 %
Световой поток через 10000ч	79 %



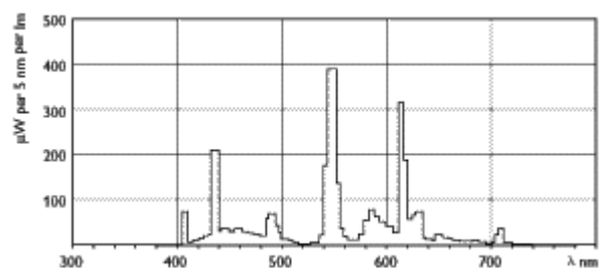
MASTER PL-C 26W



Цоколь G24d-3

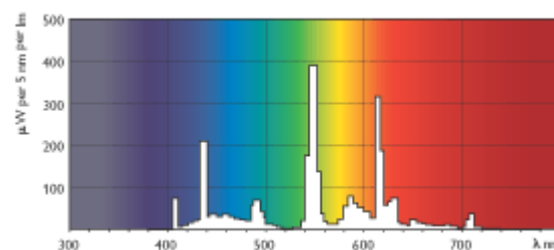


asimpleswitch.com



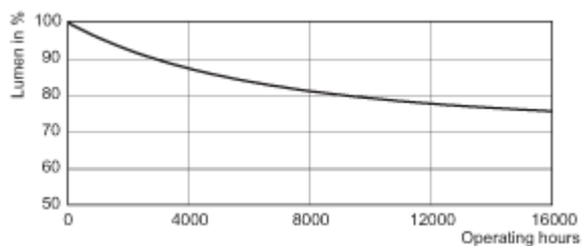
Lightcolor /840

MASTER PL-C/840

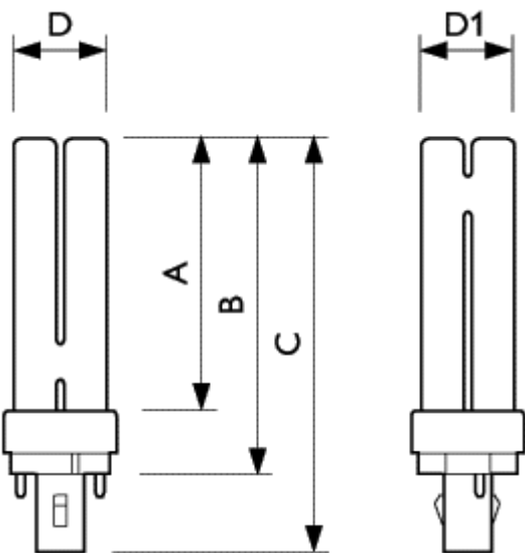


Цвет излучения /840

MASTER PL-C/840



MASTER PL-C



2002-06-19: new lamp cap with no details

MASTER PL-C

	A	B	C	D	D1
Название изделия	Max	Max	Max	Max	Max
MASTER PL-C 26W/ 840/2P 1CT	130.7	149.0	171.4	27.1	27.1



©2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.

All rights reserved. Reproduction in whole or in part is prohibited without the prior written consent of the copyright owner. The information presented in this document does not form part of any quotation or contract, is believed to be accurate and reliable and may be changed without notice. No liability will be accepted by the publisher for any consequence of its use. Publication thereof does not convey nor imply any license under patent- or other industrial or intellectual property rights.

Document order number : 0000 000 00000