



# MASTER PL-L 4 Pin

## MASTER PL-L 18W/830/4P 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 %

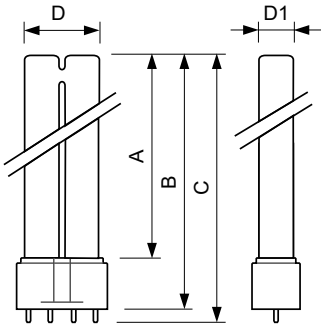
Технические характеристики освещения	
Код цвета	830 [ Цветовая температура 3000K]
Светоотдача (ном.)	1200 lm
Светоотдача (номинальная) (ном.)	1200 lm
Обозначение цвета	Warm White (WW)
Коррелированная цветовая температура (ном.)	3000 K
Эффективность освещения (номинальная) (ном.)	67 lm/W
Коэффициент цветопередачи (ном.)	>80
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 %
Эксплуатационные и электрические характеристики	
Power (Rated) (Nom)	18,0 W

## MASTER PL-L 4 Pin

Ток лампы (ном.)	0,375 А
<b>Температура</b>	
Проектная температура (ном.)	30 °С
<b>Системы управления и регулировка яркости света</b>	
Возможность изменения яркости света	Yes
<b>Механические компоненты и корпус</b>	
Информация о цоколе	4P
<b>Соответствие требованиям и область применения</b>	
Метка энергоэффективности (EEL)	A
Содержание ртути (Hg) (ном.)	2,0 mg

Энергопотребление кВт-час/1000 ч	20 kWh
<b>Данные об изделии</b>	
Полный код продукта	871150070668340
Название продукта для заказа	MASTER PL-L 18W/830/4P ICT/25
EAN/UPC — продукт	8711500706683
Код заказа	927903008370
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор — упаковок на внешний короб	25
Материал № (12NC)	927903008370
Вес нетто (шт.)	60,900 g
ILCOS Code	FSD-18/30/1B-E-2G11

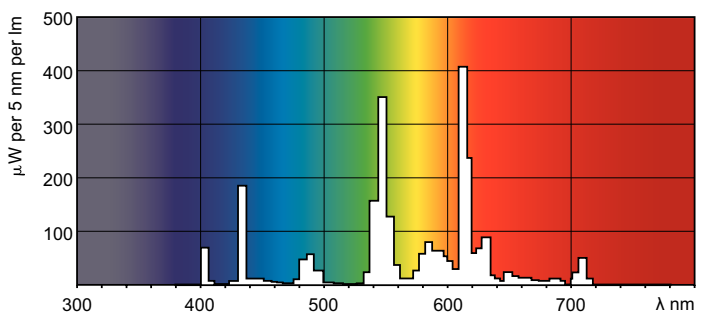
### Чертеж размеров



PL-L 18W/830/4P

<b>Product</b>
MASTER PL-L 18W/830/4P ICT/25

### Фотометрические данные



Цвет излучения /830

Цвет излучения /830

## MASTER PL-L 4 Pin



© 2020 Signify Holding Все права защищены. Signify никоим образом не гарантирует точность и полноту представленной здесь информации и не несет ответственности за любые действия, совершенные в этой связи.

Информация, представленная в данном документе, не является коммерческим предложением и не является частью какого-либо предложения или контракта, если иное не подтверждено Signify. Philips и логотип Philips являются зарегистрированными товарными знаками компании Koninklijke Philips N.V.