



MASTER PL-C 4 Pin

MASTER PL-C 26W/830/4P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-C — энергоэффективная и компактная люминесцентная лампа средней мощности, обычно применяемая при общем освещении в излучающих вниз светильниках: в магазинах, гостиницах, офисных зданиях. По сравнению с обычными решениями разработанная компанией Philips переходная технология обеспечивает оптимальную работу лампы, улучшает освещение и повышает эффективность изделия. Четырехконтактная модель разработана для использования с ВЧ-ЭПРА со встроенным предварительным нагревом и поставляется с подключаемой/отключаемой базой.

Предупреждение и условия безопасности

- Техничко-электрические характеристики лампы зависят от условий эксплуатации, таких как температура окружающей среды, рабочее положение лампы, применяемый ВЧ-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.

Данные о продукции

| Общая информация | |
|---|--------------------|
| Цоколь | G24Q-3 [G24q-3] |
| Номинальный срок службы | 10 000 часов |
| Технические характеристики освещения | |
| Код цвета | 830 [CCT of 3000K] |
| Светоотдача | 1 800 лм |
| Обозначение цвета | Теплый белый (WW) |
| Коррелированная цветовая температура (ном.) | 3000 К |
| Эффективность (номинальная) (ном.) | 67 лм/В |

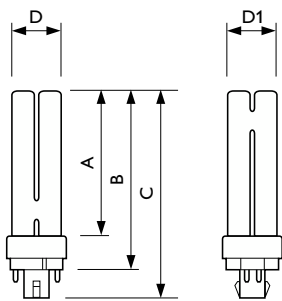
| Коэффициент цветопередачи (CRI) | 82 |
|---|---------|
| Эксплуатационные и электрические характеристики | |
| Энергопотребление | 26,0 В |
| Ток лампы (ном.) | 0,335 А |
| Системы управления и регулировка яркости света | |
| Возможность диммирования | Да |
| Соответствие требованиям и область применения | |
| Содержание ртути (Hg) (ном.) | 1,4 mg |

MASTER PL-C 4 Pin

| | |
|----------------------------------|--|
| Энергопотребление кВт-час/1000 ч | 29 kWh |
| Данные об изделии | |
| Название продукта для заказа | MASTER PL-C 26W/830/4P 1CT/ 5X10BOX |
| Полное название продукта | MASTER PL-C 26W/830/4P 1CT/ 5X10BOX |
| Полный код продукта | 871150062335500 |

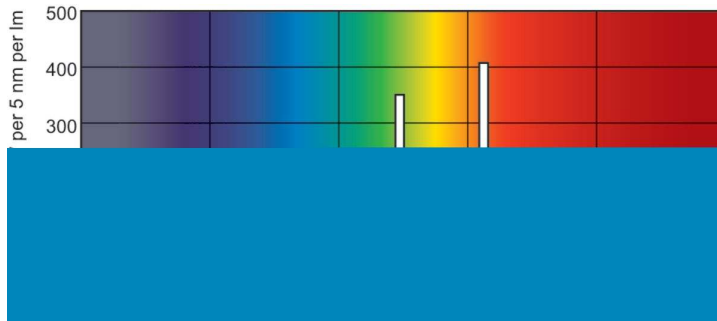
| | |
|---------------------------------------|---------------|
| Код заказа | 927907383001 |
| Материал № (12NC) | 927907383001 |
| Нумератор — количество на упаковку | 1 |
| EAN/UPC — продукт/короб | 8711500623355 |
| Нумератор — упаковок на внешний короб | 50 |
| EAN/UPC — короб | 8711500716040 |

Чертеж размеров



| Product | D (max) | D1 (max) | A (max) | B (max) | C (max) |
|--|---------|----------|----------|----------|----------|
| MASTER PL-C 26W/830/4P 1CT/ 5X10BOX | 27,1 мм | 27,1 мм | 130,5 мм | 149,0 мм | 163,9 мм |

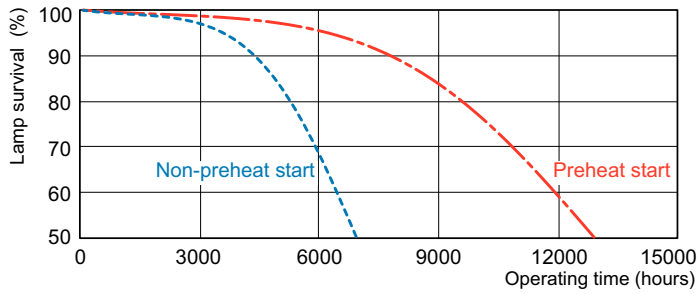
Фотометрические данные



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-C 26W/830/4P 1CT/5X10BOX

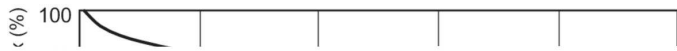
MASTER PL-C 4 Pin

Срок службы



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-C 26W/830/4P 1CT/5X10BOX

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-C 26W/830/4P 1CT/5X10BOX



Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-C 26W/830/4P 1CT/5X10BOX

