



Новое поколение ЭКОНОМИЧНЫХ СВЕТОДИОДНЫХ ЛАМП PLC 2P

Светодиодный светильник CorePro PLC 2P

Светодиодная лампа CorePro PLC 2P состоит из светодиодного источника света в традиционном форм-факторе люминесцентной лампы. Лампа идеально подходит для создания общего освещения: соответствует базовым требованиям к освещению, обеспечивает значительное энергосбережение и не наносит ущерба окружающей среде.

Преимущества

- Сокращение эксплуатационных расходов за счет снижения энергопотребления
- Уменьшение расходов на техобслуживание за счет увеличения срока службы в 2–3 раза по сравнению с обычными лампами
- Самый быстрый и удобный способ перевести светильники на светодиодные лампы
- Абсолютно безопасный продукт и процесс установки

Характеристики

- Высокая энергоэффективность
- Простая установка
- Традиционный форм-фактор, подходящий для существующих светильников
- Не содержит ртути

Применение

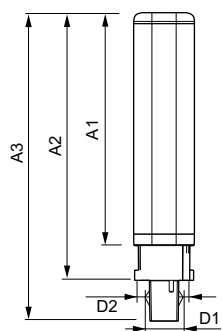
- Для гостиниц, магазинов, офисов, промышленных производств и жилых помещений

Светодиодный светильник CorePro PLC 2P

Versions



Чертеж размеров



Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2	24,3 mm	28,4 mm	105,8 mm	125 mm	147,6 mm
CorePro LED PLC 6.5W 840 2P G24d-2	24,3 mm	28,4 mm	105,8 mm	125 mm	147,6 mm

Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LED PLC 8.5W 840 2P G24d-3	24,3 mm	28,4 mm	128,8 mm	148 mm	170,6 mm
CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3	24,3 mm	28,4 mm	128,8 mm	148 mm	170,6 mm

Светодиодный светильник CorePro PLC 2P

Соответствие требованиям и область применения

Метка энергоэффективности (EEL) A+

Системы управления и регулировка яркости света

Возможность изменения яркости света No

Эксплуатационные и электрические характеристики

Входная частота 50–60 Hz

Напряжение (ном.) 220–240 V

Время включения (ном.) 0,5 s

Общая информация

Номинальный срок службы (ном.) 30000 h

Цикл переключения 50000X

Технические характеристики освещения

Угол пучка света (ном.) 120 °

Коэффициент цветопередачи (ном.) 83

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

Механические компоненты и корпус

Форма колбы Трубка, с одним цоколем

Температура

Температура окружающей среды (макс.) 35 °C

Температура окружающей среды (мин.) -20 °C

Температура хранения (макс.) 65 °C

Температура хранения (мин.) -40 °C

Соответствие требованиям и область применения

Order Code	Full Product Name	Энергопотребление кВт-час/1000 ч
929001201202	CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3	11 kWh
929001201302	CorePro LED PLC 8.5W 840 2P G24d-3	11 kWh
929001201402	CorePro LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2	9 kWh
929001201502	CorePro LED PLC 6.5W 840 2P G24d-2	9 kWh

Эксплуатационные и электрические характеристики

Order Code	Full Product Name	Мощность (номинальная) (ном.)
929001201202	CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3	8,5 W
929001201302	CorePro LED PLC 8.5W 840 2P G24d-3	8,5 W

Order Code	Full Product Name	Мощность (номинальная) (ном.)
929001201402	CorePro LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2	6,5 W
929001201502	CorePro LED PLC 6.5W 840 2P G24d-2	6,5 W

Общая информация

Order Code	Full Product Name	Цоколь
929001201202	CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3	G24D-3
929001201302	CorePro LED PLC 8.5W 840 2P G24d-3	G24D-3

Order Code	Full Product Name	Цоколь
929001201402	CorePro LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2	G24D-2
929001201502	CorePro LED PLC 6.5W 840 2P G24d-2	G24D-2

Технические характеристики освещения

Order Code	Full Product Name	Код цвета	Коррелированная	
			цветовая температура (ном.)	Светоотдача (ном.)
929001201202	CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3	830	3000 K	950 lm

Order Code	Full Product Name	Код цвета	Коррелированная	
			цветовая температура (ном.)	Светоотдача (ном.)
929001201302	CorePro LED PLC 8.5W 840 2P G24d-3	840	4000 K	1000 lm

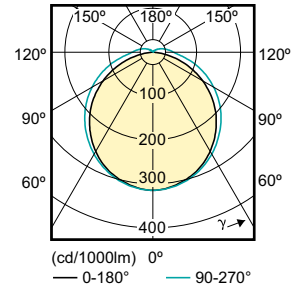
Светодиодный светильник CorePro PLC 2P

Order Code	Full Product Name	Код цвета	Коррелированная	
			цветовая температура (ном.)	Светоотдача (ном.)
929001201402	CorePro LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2	830	3000 K	650 lm

Order Code	Full Product Name	Код цвета	Коррелированная	
			цветовая температура (ном.)	Светоотдача (ном.)
929001201502	CorePro LED PLC 6.5W 840 2P G24d-2	840	4000 K	700 lm

Температура

Order Code	Full Product Name	Температура корпуса максимальная (ном.)
929001201202	CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3	75 °C
929001201302	CorePro LED PLC 8.5W 840 2P G24d-3	75 °C
929001201402	CorePro LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2	65 °C
929001201502	CorePro LED PLC 6.5W 840 2P G24d-2	65 °C



© 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. Все товарные знаки являются собственностью компании Signify Holding или соответствующих владельцев.

www.lighting.philips.com

2020, Сентябрь 29 - Данные для изменения