

BORK

A photograph of a modern, minimalist LED desk lamp (L781) with a silver-colored frame and a long, thin horizontal light bar. The lamp is placed on a dark, polished wooden bedside table. In the background, a bed with a tufted, light-colored headboard and white bedding is visible against a wall of dark horizontal wooden slats. The lighting is soft and focused on the lamp.

СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА L781

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Мой BORK

Зарегистрируйте вашу технику BORK в личном кабинете 👤 на bork.ru.
Вы получите быстрый доступ к инструкциям, аксессуарам, запчастям
и напоминаниям о необходимости замены расходных материалов.



УНИКАЛЬНЫЙ ДИЗАЙН

Корпус BORK L781 выполнен из цельного куска алюминия по технологии Unibody. Аналогичная технология используется в производстве культовых продуктов Apple и современных автомобилей класса люкс.



РЕГУЛИРОВАНИЕ ЯРКОСТИ И ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

Меняйте яркость и цветовую температуру света с помощью удобного регулятора. Холодный дневной свет поможет сосредоточиться на работе, в то время как теплый – расслабиться за чтением любимой книги.



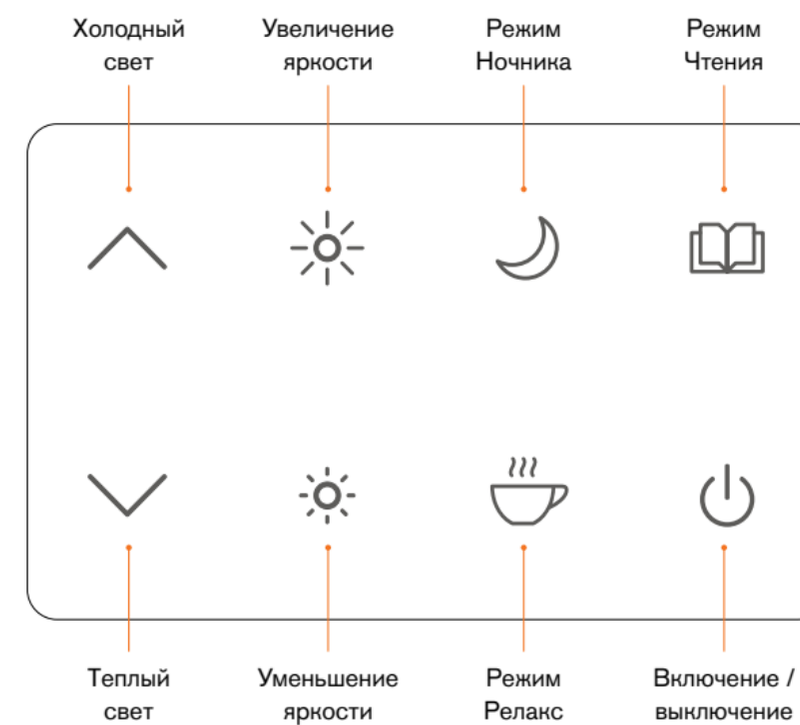
3 АВТОМАТИЧЕСКИХ РЕЖИМА СВЕТА

- **Режим чтения**
80% яркости, холодный свет
- **Режим релакс**
50% яркости, теплый свет
- **Режим ночника**
20% яркости, теплый свет

Основание лампы



6



7

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Внимательно прочтите данное руководство пользователя перед использованием прибора. Несоблюдение указанных в руководстве правил пользования может привести к травмам и повреждению имущества пользователя.

- Достаньте лампу из упаковки.
- Удалите и безопасно утилизируйте все упаковочные материалы.

ПРАВИЛА ПОДКЛЮЧЕНИЯ К РОЗЕТКЕ

- Не прикасайтесь влажными руками к вилке шнура питания.
- Подключайте прибор только к розетке с заземлением (при отсутствии заземления, выполненного в соответствии с местными правилами, изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо) снимает с себя ответственность по возмещению ущерба).
- Извлекая вилку из розетки, не тяните за шнур; беритесь только за вилку.

ВКЛЮЧЕНИЕ ПРИБОРА

- Подключите прибор к сети.
- Нажмите кнопку  на панели управления для включения.
- Для выключения нажмите кнопку  повторно.

РУЧНАЯ НАСТРОЙКА СВЕТА

Используйте кнопки на панели управления для регулирования цветности света и яркости.

 Для более холодного света

 Для более теплого света

 Для увеличения яркости

 Для уменьшения яркости

Диапазон изменения цветовой температуры: от 2700 до 5700 К.

АВТОМАТИЧЕСКИЕ РЕЖИМЫ РАБОТЫ

Лампа L781 имеет 3 автоматических режима света, которые можно выбрать с помощью одного нажатия. Лампа автоматически отрегулирует цветовую температуру и яркость света в зависимости от активности пользователя.

 **Режим чтения**
80% яркости, холодный свет

 **Режим релакс**
50% яркости, теплый свет

 **Режим ночника**
20% яркости, теплый свет

Автоматические режимы можно перенастраивать.

- Удерживайте одновременно кнопку  + кнопку режима в течение 5 секунд.
- Используйте кнопки настройки яркости и цветности.
- Удерживайте повторно одновременно кнопку  + кнопку режима в течение 5 секунд. Настройки сохранятся.
- Удерживайте кнопку  в течение 3 секунд для возвращения к заводским настройкам.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Не погружайте лампу, блок питания, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость.
- Не пытайтесь самостоятельно заменить светодиодную плату.
- Не пытайтесь самостоятельно заменить оригинальный блок питания.
- Не удаляйте и не повреждайте шильд с информацией о приборе и его серийном номере. Он необходим для точной идентификации прибора в случае возникновения неисправности.
- Устанавливайте лампу только на ровную, устойчивую, сухую поверхность. Перемещайте лампу в выключенном состоянии.
- Транспортировка изделия допускается только в заводской упаковке, а также в зафиксированном положении.
- Не роняйте и не оказывайте чрезмерного физического давления на корпус устройства или отдельные его части.
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными возможностями сенсорной системы или ограниченными интеллектуальными возможностями, а также лицами с недостаточным опытом и знаниями.
- Не допускайте попадания инородных тел или жидкости в корпус устройства.

МЕРЫ ПО УСТРАНЕНИЮ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

- При обнаружении неисправностей в работе прибора следует немедленно прекратить его использование и передать в ближайший сервисный центр компании BORK для тестирования, замены или ремонта.
- В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию устройства должны выполняться только представителями уполномоченных сервисных центров компании BORK. Адреса и телефоны сервисных центров можно узнать на сайте bork.ru или по телефону 8 800 500 88 99.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220–240 В

Частота: 50/60 Гц

Мощность: 14 Вт

Световой поток: 760 лм

Цветовая температура: 2700–5700 К

Индекс цветопередачи: ≥ 80 Ra

Габариты (В×Ш×Г): 250×350×460 мм

Вес: 1,1 г

Сделано в Китае

Информация о назначении изделия:
устройство предназначено для освещения.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Лампа: 1 шт.

Блок питания: 1 шт.

Руководство пользователя
с гарантийным талоном: 1 шт.

Внимание! Вследствие постоянного совершенствования продукции производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в конструкцию, комплектацию и технические характеристики.

Новейшую версию данного руководства можно посмотреть на сайте bork.ru.

Уважаемый покупатель, при возникновении любых вопросов, связанных с покупкой, эксплуатацией и обслуживанием техники BORK, вы можете проконсультироваться по телефону

8 800 500 88 99
(служба информационной поддержки).

ИСТИННЫЕ ШЕДЕВРЫ ДОМАШНЕЙ КОЛЛЕКЦИИ



Гриль G 802

- 5 автоматических режимов
- 4 степени прожарки
- Съемные панели с антипригарным покрытием Quantanium
- Термощуп для контроля прожарки



Кофейная станция С 804

- 18 степеней помола
- Манометр для контроля давления
- Функция подачи пара и горячей воды
- Возможность программирования



Блендер В 802

- 12 скоростей
- 5 автоматических программ
- Запатентованная система ножей ProKinetix
- Возможность нагревания смеси



Чайник К 810

- 5 автоматических режимов
- 3 степени крепости чая
- Функция заваривания
- Функция отложенного старта



Видеообзоры бытовой техники премиум-класса, советы экспертов, рецепты и звездные гости — все это вы найдете на официальном канале BORK на YouTube.



Коллекция бытовой техники премиум-класса, отзывы клиентов о продукции BORK, полезные советы и новости из официальных бутиков бренда.



Советы по выбору бытовой техники, рецепты от бренд-шефа, дизайнерские решения и другие идеи для красивой и комфортной жизни от экспертов BORK.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Компания BORK несет гарантийные обязательства в течение 1 года с даты продажи данного изделия. Срок службы, установленный компанией BORK на данное изделие, составляет 3 года с даты продажи при условии, что изделие используется согласно правилам и рекомендациям, изложенным в приложенном к нему руководстве по эксплуатации, и применимым техническим стандартам.

Во избежание недоразумений убедительно просим вас внимательно изучить Руководство пользователя, условия гарантийных обязательств, проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийный талон действителен при наличии правильно и разборчиво указанных: модели, серийного номера изделия, даты продажи, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Модель и серийный номер на изделии должны соответствовать указанным в гарантийном талоне.

При нарушении этих условий и в случае, когда данные, указанные в гарантийном талоне, изменены, стерты или перезаписаны, гарантийный талон признается недействительным. В случае если дату продажи установить невозможно, в соответствии с Законом «О защите прав потребителей», гарантийный срок и срок службы исчисляются с даты изготовления изделия.

Изделие	СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА	Дата изготовления закодирована в серийном номере изделия, например:
Модель	L781	1 и 2-й знаки — неделя изготовления; 3 и 4-й знаки — год изготовления;
Серийный номер	последние 5 цифр — серийный номер.
Дата приобретения	Изделие проверено, укомплектовано, механических повреждений не имеет.
Информация о фирме-продавце (наименование, юридический адрес)	С условиями гарантийных обязательств и сервисного обслуживания согласен.
	Подпись покупателя
	Подпись продавца
	
		М.П.

Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера, информация для связи с ними указаны на упаковке изделия.

УСЛОВИЯ СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Изготовитель оставляет за собой право отказать в удовлетворении требований потребителей по гарантийным обязательствам в случае несоблюдения условий эксплуатации, установки изделия, умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц, повлекших повреждение изделия.

Гарантия не распространяется

- На элементы и детали, имеющие естественный износ. При этом под естественным износом понимают последствия эксплуатации изделия, вызвавшие ухудшение его технического состояния и внешнего вида из-за длительного использования данного изделия.

Гарантия не распространяется на изделия с повреждениями, вызванными

- Неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, нарушением правил хранения, неправильным подключением, несоблюдением прилагаемого Руководства пользователя.
- попаданием посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных внутрь корпуса изделия.
- Воздействием высоких и низких внешних температур на нетермостойкие части изделия.
- Механическими воздействиями.
- Неквалифицированным ремонтом и другим вмешательством, повлекшим изменения в конструкции изделия.
- использованием изделия в промышленных и/или коммерческих целях.
- Повреждением электрических шнуров.

- использованием чистящих средств, не предусмотренных данным Руководством пользователя.
- использованием нестандартных (неоригинальных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей.
- Подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в Руководстве пользователя изделия, или с несоответствием параметров питающей сети государственным стандартам Российской Федерации.
- обстоятельствами непреодолимой силы (пожар, наводнение, молния).

Замена в изделии неисправных частей (деталей, узлов, сборочных единиц) в период гарантийного срока не ведет к установлению нового гарантийного срока на все изделие, либо на замененные части.

Адрес сервисного центра

ООО «Сервис», Москва, Большая Садовая ул., 10.

Актуальная информация о наличии сервисных центров в вашем регионе на сайте bork.ru или по телефону 8 800 500 88 99.

