



Краткая инструкция

## СЕРИЯ УМНЫХ LED СВЕТИЛЬНИКОВ HIPER IoT

Импортер: ООО "Марвел КТ"  
107061 г. Москва, Преображенская пл., д. 8,  
эт. 27-пом. LXXXVI, +7 (495) 745-80-08



# IoT DL221



# IoT DL331



Больше продуктов и подробная информация об использовании HIPER IoT на нашем сайте <https://hiper-power.com/catalog/iot/>

Рабочая температура: 0-40°C  
Влажность не более: 85%

Apple iOS



Android



<https://qrqo.page.link/b6xCF> <https://qrqo.page.link/EFKTK>

Совместимость: Android и iOS. Приложение для управления вашими умными устройствами HIPER IoT

### Установка и настройка устройства

1. Подключите устройство к электросети.
2. Установите фирменное приложение HIPER IoT из магазина приложений Apple Store или Google Play.
3. Откройте приложение и нажмите кнопку добавления нового устройства, указав тип вашего устройства. При первом запуске приложения, пройдите процедуру регистрации в облачном сервисе. В последующем вы сможете входить в облачный сервис с вашим логином и паролем.
4. Нажмите на устройстве HIPER IoT кнопку M в течении 6 секунд, пока не начнет мигать индикатор, рядом с портом питания.
5. Дождитесь окончания процесса подключения устройства. Возможно приложение HIPER IoT запросит название и пароль вашей Wi-Fi сети, эти данные необходимы для настройки устройства. В последующем, ваше устройство HIPER IoT будет использовать эти данные для подключения к Wi-Fi

сети.

6. По окончании настройки, вы увидите ваше устройство HIPER IoT в списке доступных устройств. Вы можете открыть этот пункт приложения и увидеть доступные возможности управления устройством.

### Администрирование устройств и сценарии.

Приложение HIPER IoT содержит возможности администрирования устройств, например вы можете предоставить доступ к устройству другим пользователям, без прохождения всего процесса настройки установки, описанного выше. Для этого необходимо выбрать устройство и открыть настройки параметров устройства. Вы сможете изменить название устройства и поделиться доступом к устройству с другими пользователями.

## IoT DL221

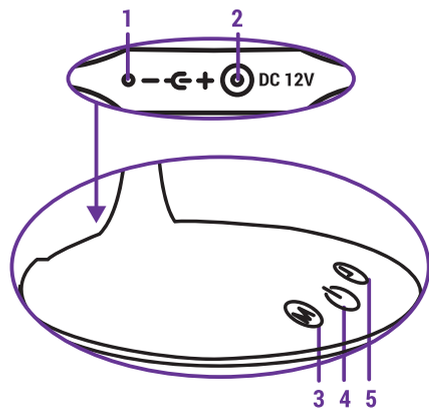
### Спецификация

**Модель:** IoT DL221 **Код модели:** HI-DL221  
**Умный LED светильник.**  
**Регулируемая яркость.**  
**Регулируемый белый свет 2700K - 6500K**  
**Wi-Fi 2.4 ГГц, IEEE802.11b/g/n**  
**Вход:** AC 100-250V, 50/60 Гц; DC 12V/0.5A

## IoT DL331

### Спецификация

**Модель:** IoT DL331 **Код модели:** HI-DL331  
**Умный LED светильник.**  
**Регулируемая яркость.**  
**Регулируемый белый свет 2700K - 6500K**  
**Wi-Fi 2.4 ГГц, IEEE802.11b/g/n**  
**Вход:** AC 100-250V, 50/60 Гц; DC 12V/0.5A



1. Индикатор
2. Порт питания
3. Кнопка меню-M
4. Кнопка включения и изменения яркости
5. Таймер

### Условия гарантии:

Компания "HIPER Technology Ltd," являющаяся изготовителем товаров (изделий) HIPER (далее по тексту – Изготовитель), выражает вам огромную признательность за ваш выбор. Мы сделали все возможное, чтобы данное изделие удовлетворяло вашим запросам, а качество соответствовало лучшим мировым образцам.

"HIPER Technology Ltd," устанавливает срок службы устройств: 2 года. Срок службы отсчитывается от даты изготовления изделия, если кратким руководством пользователя изделия не установлено иное ограничение.

Все товары предназначены "HIPER Technology Ltd," для поставок в Российскую Федерацию и, соответственно, изготовлены с учетом условий эксплуатации в этой стране. Чтобы убедиться в этом, просим вас проверить наличие на изделии и упаковке официальных знаков соответствия.

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

При нарушении этих условий, а так же в случае, когда

данные, указанные в гарантийном талоне изменены, стерты или переписаны, гарантийный талон признается недействительным.

В этом случае рекомендуем вам обратиться к продавцу для получения нового гарантийного талона, соответствующего вышеуказанным условиям, либо предоставить товарный или кассовые чеки, либо иные документы, удостоверяющие факт и дату продажи изделия. В случае, если дату продажи установить невозможно, в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите прав потребителей, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия.

Данным гарантийным талоном "HIPER Technology Ltd" подтверждает принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, установленных действующим законодательством о защите прав потребителей, в случае обнаружения недостатков изделия, возникших по вине Изготовителя. "HIPER Technology Ltd" оставляет за собой право отказать в удовлетворении требований потребителей по гарантийным обязательствам в случае несоблюдения изложенных ниже условий. Все условия гарантийных обязательств действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством стран импортеров.

"HIPER Technology Ltd" устанавливает гарантийный срок 12 месяцев, отсчитываемый от даты продажи.

### Условия гарантийных обязательств

1. Гарантийные обязательства Изготовителя распространяются только на модели изделий, предназначенные "HIPER Technology Ltd" для поставок и реализации на территории Российской Федерации, приобретенные в Российской Федерации, и прошедшие сертификацию на соответствие стандартам страны.
2. Под Гарантийными обязательствами понимается дополнительное обязательство Изготовителя по устранению недостатков (дефектов) изделия, возникших по вине Изготовителя, без взимания платы с покупателя (потребителя).
3. Данный вид изделия не подлежит ремонту и в случае поломки или технических проблем подлежит замене в точке продажи, при наличии заполненного гарантийного талона.
4. Замена изделия в период гарантийного срока (1 год), не ведет к установлению нового гарантийного срока.
5. Изготовитель не несет гарантийных обязательств в следующих случаях:
  - а) Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению;
  - б) В случае нарушения правил и условий эксплуатации, изделия, изложенных в кратком руководстве и другой

документации, передаваемой потребителю;

в) Если изделие имеет следы попыток ремонта;

г) Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Изготовителем;

д) Если дефект вызван действием непреодолимых сил, несчастными случаями, умыслом или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц;

е) Если обнаружены повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозией, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных.

6. "HIPER Technology Ltd" снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией HIPER людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умыслом или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц. Также "HIPER Technology Ltd" снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделиями HIPER соответствующего назначения, в результате изменения и повреждения, утраты данных и информации.

### Гарантийный талон

Модель \_\_\_\_\_

Дата и место приобретения: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### ВНИМАНИЕ!

гарантийный талон недействителен без печати продавца.

**Штамп магазина/продавца:**

©2019 HIPER Technology Ltd, Все права защищены. Все торговые марки являются собственностью их владельцев.  
Address: 3905 Two Exchange Square, 8 Connaught Place, Hong Kong.  
Сделано в Китае.