

# VARTON

## Паспорт и руководство по эксплуатации на светодиодные светильники Varton Downlight серии DL-02

### Общее описание

- ▶ Светодиодные светильники VARTON® Downlight серии DL-02 предназначены для подсветки торговых помещений, гостиниц, освещения витрин в музеях или магазинах, выставочных залах и других помещений, где требуется добавить световой акцент;
- ▶ Светодиодный светильник работает в диапазоне AC220-240V, укомплектован драйвером, что позволяет использовать его без применения дополнительного оборудования. Светильники серии DL-02 подходят как для общего, так и для локального акцентного освещения.



### Спецификация на продукт

- ▶ Светильник – 1 шт.
- ▶ Комплект креплений для накладного монтажа;
- ▶ Паспорт – 1 шт.
- ▶ Упаковка – 1 шт.

### Технические детали

Серия светильника	Артикул	Напряжение	Мощность, W	Угол светового потока°	Световой поток, lm	Цветовая температура, К	Кэффициент пульсации	PF	Размер, мм	IP	Температурный режим	УХЛ
DL-02 CUBE	V1-R0-00360-20000-2001230	AC220-240V	12	35	1000	3000	≤5%	>0,9	100x100x110	20	от +1 до +40°C	4
	V1-R0-00360-20000-2001240		12	35	1000	4000	≤5%	>0,9	100x100x110			
	V1-R0-00360-20000-2002030		20	35	1600	3000	≤5%	>0,9	125x125x135			
	V1-R0-00360-20000-2002040		20	35	1600	4000	≤5%	>0,9	125x125x135			
	V1-R0-00360-20000-2003630		36	35	3100	3000	≤5%	>0,9	150x150x160			
	V1-R0-00360-20000-2003640		36	35	3100	4000	≤5%	>0,9	150x150x160			
DL-02 TUBE	V1-R0-00113-20000-2001230		12	35	1000	3000	≤5%	>0,9	100x110			
	V1-R0-00113-20000-2001240		12	35	1000	4000	≤5%	>0,9	100x110			
	V1-R0-00113-20000-2001830		18	35	1400	3000	≤5%	>0,9	125x135			
	V1-R0-00113-20000-2001840		18	35	1400	4000	≤5%	>0,9	125x135			
	V1-R0-00113-20000-2003230		32	35	3000	3000	≤5%	>0,9	150x160			
	V1-R0-00113-20000-2003240		32	35	3000	4000	≤5%	>0,9	150x160			

### Установка светильника

► Светильники серии DL-02 монтируются на ровную горизонтальную/вертикальную поверхность\*;



#### **Внимание! Перед установкой или заменой отключите питание!**

- Просверлите установочные отверстия на монтажной поверхности;
  - Прикрепите светильник к монтажной поверхности при помощи саморезов\*.
- \*Возможен монтаж на подвесах (подвесы комплектуются отдельно).

### Внешний вид и габаритные размеры светильника

- Алюминиевый корпус, покрытый белой порошковой краской;
- Стекланный рассеиватель светильника вмонтирован в корпус;
- Чертеж представлен на упаковке изделия.

### Эксплуатация

- Монтаж, демонтаж и обслуживание электротехнической продукции ВАРТОН® должны производиться при выключенном электропитании;
- Проводить монтаж электротехнической продукции рекомендуется в соответствии с приложенными инструкциями лицом, имеющим специальный допуск для проведения соответствующих работ;
- К сокращению срока службы и преждевременному выходу из строя могут привести:
  - перегрузка при подаче повышенного напряжения;
  - отклонения от температурных пределов надёжной работы, от +1 до +40 °С.
- Светодиодные светильники ВАРТОН® и комплектующие при подключении не должны иметь механических повреждений;
- При монтаже необходимо соблюдать инструкции по подключению – неверное соединение может повредить изделие;
- Светодиодные светильники ВАРТОН® могут использоваться только с источниками питания ВАРТОН® (в соответствии с артикулом);
- Проводить монтаж электротехнической продукции ВАРТОН® рекомендуется в соответствии с приложенными инструкциями лицом, имеющим специальный допуск для проведе-

ния соответствующих работ;

- В целях повышения надежности и увеличения срока службы рекомендуется периодически осматривать находящуюся в эксплуатации электротехническую продукцию с целью обнаружения возможного загрязнения, механических повреждений и оценки работоспособности.

### Сертификация и утилизация

- Вся продукция ВАРТОН® соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;
- Светодиодные светильники ВАРТОН® экологически безопасны, не требуют специальных условий и разрешений для утилизации, не относятся к опасным отходам.

### Условия транспортировки и хранения

- Условия транспортирования светильников в зависимости от воздействия механических факторов должны соответствовать группе С ГОСТ 23216, в том числе в части воздействия климатических факторов – группе условий хранения 2 по ГОСТ 15150;
- Условия хранения светильников должны соответствовать группе условий хранения 2 ГОСТ 15150.

### Гарантийные обязательства

- Замена вышедшей из строя электротехнической продукции осуществляется при наличии счёта-фактуры и данной инструкции или при наличии и кассового чека, и данной инструкции, и/или гарантийного талона, а также при сохранении на светильнике маркировки о дате его производства.
- Гарантийный срок 3 года от даты покупки при условии соблюдения условий эксплуатации, но не более 36 месяцев от даты производства;
- При отсутствии штампа магазина или торгующей организации срок гарантии исчисляется со дня выпуска светодиодного светильника ВАРТОН®.

### Необходимые условия для предоставления гарантии на электротехническую продукцию ВАРТОН®

- Замена подлежат неработающие изделия ВАРТОН® при отсутствии видимых физических повреждений;
- Замена осуществляется при предъявлении правильно заполненного гарантийного талона (с указанием наименования изделия, даты, места продажи, подписи продавца, печати) и кассового чека или данного правильного заполненного паспорта и счёта-фактуры предприятия, в котором был приобретен товар;
- Не подлежат замене товары, имеющие видимые механические повреждения;
- Не подлежат замене товары, вышедшие из строя в результате попадания внутрь корпуса посторонних предметов, жидкостей, других материалов и веществ, не предназначенных для контакта с электротехнической продукцией;
- Не подлежат замене товары, вышедшие из строя в результате действия обстоятельств непреодолимой силы: пожар, затопление и т.д.

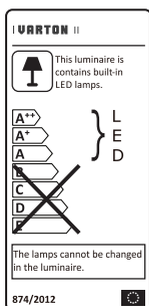
Модель	Артикул	Место и дата продажи	Штамп магазина и подпись продавца
Светильник LED "ВАРТОН" Downlight квадрат- ный накладной 100*110 12W 4000K	V1-R0-00360-20000- 2001240		
Светильник LED "ВАРТОН" Downlight квадрат- ный накладной 125*135 20W 4000K	V1-R0-00360-20000- 2002040		
Светильник LED "ВАРТОН" Downlight квадрат- ный накладной 160*150 36W 4000K	V1-R0-00360-20000- 2003640		

**Произведено в КНР**

**По заказу: ГАУСС ИНТ ГРУПП ЛТД:  
4210 Офис Тауер Конвеншэн Плаза 1  
Харбор РД Ванчхай, Гонконг».**

**По заказу: ООО ТПК «Вартон», импортер  
121354, город Москва, улица Дорогобужская,  
дом 14, строение 6, Российская Федерация,  
[www.varton.ru](http://www.varton.ru)**

**По вопросам качества обращайтесь  
по адресу электронной почты: [help@varton.ru](mailto:help@varton.ru)**



**Дата изготовления:**

**A2017/001**

**\*Указана в паспорте в формате "X0000/000",  
где X – буквенное обозначение месяца (по порядку,  
начиная с января, латинский алфавит)  
0000 – обозначение текущего года,  
000 – номер серии.**