

## СВЕТОДИОДНЫЕ ПАНЕЛИ DL-B600×600A-40W

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Светодиодный светильник предназначен для освещения жилых, офисных, торговых и других помещений.

### ОСОБЕННОСТИ

- Эффективная технология равномерного распределения света по поверхности рассеивателя – LGP, благодаря этому обеспечивается комфортное равномерное освещение без мерцания и ослепляющих точек от светодиодов.
- Три способа установки – встраиваемый, накладной и подвесной. Для накладного и подвесного способа необходимо приобрести дополнительные аксессуары.
- Размер светильника оптимален для установки в подвесные потолки «Армстронг».

### ПАРАМЕТРЫ

Артикулы	<b>021944 , 021945, 021946</b>
Напряжение питания сети	<b>АС 200-240 В, 50/60 Гц</b>
Угол освещения	<b>110°</b>
Световой поток	<b>3600 лм</b>
Индекс цветопередачи, CRI	<b>&gt; 80</b>
Мощность, потребляемая от сети АС 230 В	<b>40 Вт</b>
Срок службы*	<b>40 000 ч</b>
Степень защиты	<b>IP40</b>
Габаритные размеры	<b>595×595×9 мм</b>
Рабочая температура окружающей среды	<b>-20 ... +40 °С</b>
Класс защиты от поражения электрическим током	<b>II</b>
Гарантийный срок	<b>36 мес.</b>

\* При соблюдении условий эксплуатации и снижении яркости не более чем на 30% от первоначальной.



## УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Извлеките панель из упаковки и убедитесь в отсутствии механических повреждений.
- Подготовьте место установки панели.
- Соедините разъемы драйвера и панели.
- Подключите обесточенные провода от сети АС 230 В к входным клеммам драйвера светодиодной панели.
- Установите панель и драйвер на место.

