

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	021944 , 021945, 021946
Напряжение питания сети	АС 200-240 В, 50/60 Гц
Угол освещения	110°
Световой поток	3600 лм
Индекс цветопередачи, CRI	> 80
Мощность, потребляемая от сети АС 230 В	40 Вт
Срок службы*	40 000 ч
Степень защиты	 IP40
Габаритные размеры	600×600×9 мм
Рабочая температура окружающей среды	-20 ... +40 °C
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Гарантийный срок	36 мес.

* 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 AC 230 В к входным клеммам драйвера светодиодной панели.
- Установите панель и драйвер на место.

