

### Светодиодные модули PPB Module

предназначены для замены ламп накаливания, компактных люминесцентных ламп и светодиодных источников света в настенно-потолочных светильниках, конструкция которых имеет металлическое основание.

Модули также могут применяться в качестве самостоятельного источника освещения.

НОВИНКА

КЛАСС ЗАЩИТЫ  
IP20

ЦВЕТОВАЯ  
ТЕМПЕРАТУРА

4000  
К

**МОДУЛЬ СВЕТОДИОДНЫЙ С ДРАЙВЕРОМ**

**МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ КАК  
САМОСТОЯТЕЛЬНЫЙ ИСТОЧНИК СВЕТА**

**УДОБНЫЙ МОНТАЖ, КРЕПИТСЯ НА МАГНИТ**



Пример монтажа



PPB Module 18w



PPB Module 22w



PPB Module 28w



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Источник света: светодиоды SMD2835
- Материал платы: алюминий
- Материал линз: поликарбонат
- Угол светораспределения: 170°
- Индекс цветопередачи: Ra > 80
- Входное напряжение: ~198–253 В
- Коэффициент пульсации: <5%
- Коэффициент мощности: cos φ > 0,50
- Диапазон рабочих температур: +1... +40°C
- Срок службы светодиодов: 25 000 часов
- Гарантийный срок: 2 года

| Код для заказа | Штрих-код     | Артикул                          | Мощность, Вт | Цветовая темп., К | Световой поток, лм | Размеры, мм | Вес, кг | Упак., шт. |
|----------------|---------------|----------------------------------|--------------|-------------------|--------------------|-------------|---------|------------|
| 5048195        | 4895205048195 | PPB Module 18w 4000K D155mm IP20 | 18           | 4000              | 1620               | Ø155x21     | 0,078   | 1/40       |
| 5048218        | 4895205048218 | PPB Module 22w 4000K D195mm IP20 | 22           | 4000              | 1980               | Ø195x21     | 0,100   | 1/40       |
| 5048232        | 4895205048232 | PPB Module 28w 4000K D230mm IP20 | 28           | 4000              | 2520               | Ø230x21     | 0,125   | 1/40       |