

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: $\cos \phi > 0,50$
- 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