

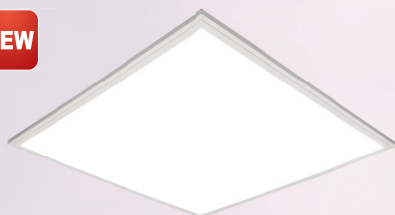
# ОБЩЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

## УЛЬТРАТОНКИЕ СВЕТОВЫЕ ПАНЕЛИ

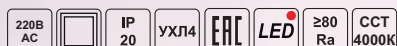
Ультратонкие световые панели (LGP - light guide plate) отличаются торцевым расположением LED, малыми размерами (толщина от 11 мм), высокой равномерностью света. Используется внешний драйвер.



NEW

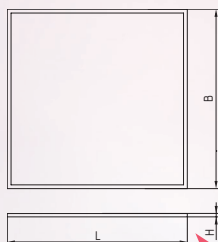


ДВО13-38-001 Panel 840



### КОНСТРУКЦИЯ

Корпус	Алюминий
Рассеиватель	Полимерный материал
Технические данные	Коэффициент мощности - 0,90
Установка	Встраивается в подвесные потолки типа "Армстронг" (600x600 мм)



### ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для общего освещения общественных зданий, административных, офисных и иных помещений.

### ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

- Эффективность. Световая отдача светильника до 108 лм/Вт.
- Выносной драйвер.
- Функциональный классический светильник.
- Рассеянный свет не оказывает слепящего воздействия.
- Габаритная яркость в соответствии с ГОСТ Р 54350-2015 (п. 6.2.1.2): ДВО13 < 4700 кд/м².

### РАСШИФРОВКА ОБОЗНАЧЕНИЙ

Panel	коммерческое название.
840	8 - индекс цветопередачи Ra: 80; 40 - цветовая температура Tцв: 4000К.

### РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Первая цифра	0 - 600x600.
Третья цифра	0 - базовое исполнение.

### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Наименование	Размеры, мм		
	L	B	H
Panel, Rubин, Plate	595	595	11

Φ, лм  
η, лм/Вт

Наименование	Лучшие параметры	Код	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Световая отдача, лм/Вт	CCT, К	Масса, кг
ДВО13-38-001 Panel 840		1194438001	38	4114	108	4000	2.50



Наименование	Лучшее соотношение цена/качество	Код	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Световая отдача, лм/Вт	CCT, К	Масса, кг
Plate LED-36-001		725436001	36	3106	86	4000	2.50

Наименование	Лучшая цена!	Код	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Световая отдача, лм/Вт	CCT, К	Масса, кг
Rubin DVO-01-32-001		732532001	32	2374	74	4000	2.50