



ОБЩЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Встраиваемый светильник

ДВО23 DLM 2



ПРИМЕНЕНИЕ

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

ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

- Функциональный дизайн.
- Мгновенное включение. Стабильная работа в широком диапазоне напряжений питающейся сети.
- Не требует обслуживания во время эксплуатации.
- Энергоэффективность. Применение эффективных LED модулей позволяет оптимизировать освещение. Экономия электроэнергии при замене ламп накаливания составляет до 80%, а люминесцентных ламп - свыше 40%.

КОНСТРУКЦИЯ

Корпус из поликарбоната белого цвета. Рассеиватель из опалового поликарбоната.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ LED МОДУЛЬ

Цветовая температура - 4000 К.
 Индекс цветопередачи - 80.
 Коэффициент мощности - 0,9.

УСТАНОВКА

Встраивается в подвесные потолки.

РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Третья цифра:
 1 - базовое исполнение.

Наименование	Код	Размеры, мм			Масса, кг
		В	Н	Д	
ДВО23-10-001 DLM 2 840	1161410001	115	61	95	0,250
ДВО23-13-001 DLM 2 840	1161413001	145	61	130	0,340
ДВО23-16-001 DLM 2 840	1161416001	190	74	170	0,510
ДВО23-20-001 DLM 2 840	1161420001	225	84	210	0,635

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Световая отдача, лм/Вт
ДВО23-13-001 DLM 2 840	13	1100	85
ДВО23-16-001 DLM 2 840	16	1550	97
ДВО23-20-001 DLM 2 840	20	1840	92

