



## Промышленные подвесные светильники

### Область применения

Промышленные и производственные помещения, складские и выставочные комплексы.

### Установка

Накладной монтаж на потолок или стену.

### Конструкция

Корпус выполнен из алюминия толщиной три миллиметра. Оптическая система – светостабилизированный опаловый поликарбонат. Светильник укомплектован надежными светодиодами и драйвером.

### Энергоэффективность

- Низкое потребление электроэнергии при высоком световом потоке.
- Длительный срок службы.
- Высокая надежность.

### Экологичность

- Экологический источник света, который не содержит ртути и не требует специальной утилизации.
- Отсутствие пульсаций и равномерное светораспределение не оказывают вредного воздействия на зрение.

серия 13



Напряжение питания, В	170 - 260
Частота, Гц	50
Цветовая температура, К	5000-5300
Индекс цветопередачи, CRI	83
Пульсации светового потока, %	< 0,5
Масса, кг	65
Габаритные размеры, мм	310x310x280
Срок службы, лет, не менее	10

Модификации	Артикул	Номер	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Рассеиватель
	ССЭ ДСП-13-120-651-40-НО	651	120	13200	Опаловый
	ССЭ ДСП-13-160-652-40-НО	652	160	17600	Опаловый