

# ОФИС КОМФОРТ СПО 80 Вт

Модификация с опаловым рассеивателем	
Артикул	LE-СПО-03-080-1827-20X LE-СПО-03-080-1828-20Д
Световой поток, лм	
Холодный белый свет - X (5000K)	9400 лм
Нейтральный белый свет - Д (4000K)	9300 лм
Мощность, Вт	
	80 Вт
Стандартная модификация светильника	
Цвет корпуса	белый, RAL9003
Рассеиватель	
Цветовая температура	тип Д

Общая информация	
Мощность, Вт	80 Вт
Количество светодиодов, шт	280 шт
Габаритные размеры, (ДхШхВ) мм	1203х603х67 мм
Габаритные размеры упаковки, (ДхШхВ) мм	1220х615х100мм
Вес нетто, кг	5,3 кг
Вес брутто, кг	5,9 кг
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-260В/50Гц
Класс светораспределения	П
Кривая силы света	Д
Индекс цветопередачи, CRI	>80
Пульсации светового потока, % менее	0,01
Коэффициент мощности, более	0,9
Класс электробезопасности	I
Степень защиты от воздействия окружающей среды, IP	20
Климатическое исполнение	УХЛ 4
Температурный диапазон, С°	0 - +45°С
Срок службы, часы	50 000 ч
Гарантийный срок	3 года
Цветовые температуры	
Холодный белый свет, (X)	<b>5000K</b>
Нейтральный белый свет (Д)	<b>4000K</b>

Опции	
Диммируемый источник питания 1-10В	<b>LE-0757</b>
Диммируемый источник питания DALI	<b>LE-0973</b>
Блок аварийного питания (БАП)	<b>LE-0274</b>
Цвет корпуса по шкале RAL	<b>LE-0894</b>



# ОФИС КОМФОРТ СПО 80 Вт

## Общая информация

Светильники обладают комфортным равномерным распределением светового потока за счет установки специальной светодиодной матрицы, с большим количеством маломощных светодиодов.

Светильники применяются для накладного монтажа.

Светильники изготавливаются в металлических корпусах, что обеспечивает оптимальный теплоотвод.

## Преимущества

- Светодиоды фирмы NICHIA, OSRAM, CREE;
- Мягкий комфортный равномерный свет;
- Высокий индекс цветопередачи >80;
- Высота корпуса 60 мм;
- Опциональный диммируемый источник питания;
- Простой монтаж;
- Пульсации светового потока, менее 1%;
- Рассеиватель: опаловый.

