

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	

ОФИС СПОРТ 25 Вт

Модификация с текстурированным рассеивателем

Артикул	LE-СПО-03-025- 2206 -20X LE-СПО-03-025- 2207 -20Д LE-СПО-03-025- 2208 -20Т
---------	---

Световой поток, лм

Холодный белый свет - X (5000K)	2600 лм
Нейтральный белый свет - Д (4000K)	2500 лм
Тёплый белый свет - Т (3000K)	2400 лм

Модификация с опаловым рассеивателем

Артикул	LE-СПО-03-025- 2209 -20X LE-СПО-03-025- 2210 -20Д LE-СПО-03-025- 2211 -20Т
---------	---

Световой поток, лм

Холодный белый свет - X (5000K)	2400 лм
Нейтральный белый свет - Д (4000K)	2300 лм
Тёплый белый свет - Т (3000K)	2200 лм

Мощность, Вт

25 Вт

Стандартная модификация

Цвет корпуса	белый, RAL9003
КСС	тип Д
Цветовая температура	тип Д

Общая информация

Мощность, Вт	25 Вт
Габаритные размеры, (ДxШxВ) мм	705x695x95 мм
Вес нетто, кг	4 кг
Количество светодиодов, шт	48 шт
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-264В/50Гц
Класс светораспределения	П
Кривая силы света	Л
Индекс цветопередачи, CRI	>80
Пульсации светового потока, % менее	5
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)	5000K
Нейтральный белый свет (Д)	4000K
Теплый белый свет (Т)	3000K

Опции

Цвет корпуса по шкале RAL	LE-0894
Диммируемый источник питания 1-10В	LE-0757
Диммируемый источник питания DALI	LE-0973
3D опаловый рассеиватель 600x600 мм	LE-1761



ОФИС СПОРТ 25 Вт

Общая информация

Серия светильников ОФИС с защитной металлической решеткой разработана для накладного монтажа.

Корпуса светильников и защитные решетки окрашиваются порошковой краской, цвет покрытия может выбран заказчиком по шкале RAL.

Светильники оснащаются текстурированными либо опаловыми рассеивателями.

Серия светильников ОФИС с защитной металлической решеткой 25 Вт (до 2600лм) предназначена для монтажа на потолки высотой до 3 м.

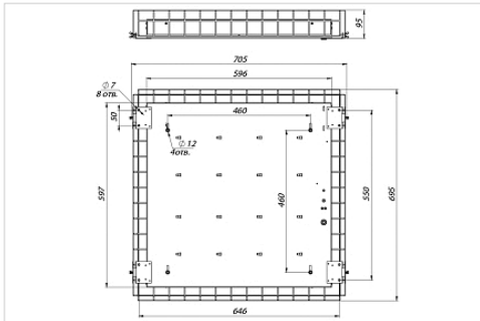
Стандартная модификация: корпус белого цвета, решетка белого цвета.

Цвет покрытия корпуса светильника, так же, может БЫТЬ выбран заказчиком по шкале RAL.

Опционально светильники могут оснащаться блоками аварийного питания, источниками питания с регулировкой светового потока.

Преимущества

- Светодиоды японской фирмы NICHIA (Япония);
- Стальная защитная решетка;
- Высокий индекс цветопередачи >80;
- Пульсации светового потока, менее 1%;
- Степень защиты IP 20;
- Простой и удобный монтаж;
- Рассеиватель: текстурированный или опаловый;
- Не требует специального обслуживания;
- Не требует специальной утилизации;
- Светильники могут быть укомплектованы диммируемым источником питания;
- Светильники могут быть укомплектованы аварийным источником питания;
- Рабочий ресурс более 50 000 часов.



ОФИС СПОРТ 40 Вт

Модификация с текстурированным рассеивателем

Артикул	LE-СПО-03-040-2218-20X
	LE-СПО-03-040-2219-20Д
	LE-СПО-03-040-2220-20Т

Световой поток, лм

Холодный белый свет - X (5000К)	4400 лм
Нейтральный белый свет - Д (4000К)	4300 лм
Тёплый белый свет - Т (3000К)	4200 лм

Модификация с опаловым рассеивателем

Артикул	LE-СПО-03-040-2221-20X
	LE-СПО-03-040-2222-20Д
	LE-СПО-03-040-2223-20Т

Световой поток, лм

Холодный белый свет - X (5000К)	4100 лм
Нейтральный белый свет - Д (4000К)	4000 лм
Тёплый белый свет - Т (3000К)	3900 лм

Мощность, Вт

	40 Вт
--	-------

Стандартная модификация

Цвет корпуса	белый, RAL9003
КСС	тип Д
Цветовая температура	тип Д

Общая информация

Мощность, Вт	40 Вт
Количество светодиодов, шт	80 шт
Габаритные размеры, (ДхШхВ) мм	705x695x95 мм
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-260В/50Гц
Класс светораспределения	П
Кривая силы света	Л
Индекс цветопередачи, CRI	>80
Пульсации светового потока, % менее	1
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)	5000К
Нейтральный белый свет (Д)	4000К
Теплый белый свет (Т)	3000К

Опции

Цвет корпуса по шкале RAL	LE-0894
Диммируемый источник питания 1-10В	LE-0757
Диммируемый источник питания DALI	LE-0973
3D опаловый рассеиватель 600x600 мм	LE-1761



ОФИС СПОРТ 40 Вт

Общая информация

Серия светильников ОФИС с защитной металлической решеткой разработана для накладного монтажа.

Корпуса светильников и защитные решетки окрашиваются порошковой краской, цвет покрытия может выбран заказчиком по шкале RAL.

Светильники оснащаются текстурированными либо опаловыми рассеивателями.

Серия светильников ОФИС с защитной металлической решеткой 40 Вт (до 4100 лм) для монтажа на потолки высотой до 5 м, либо для помещений с повышенными требованиями к освещенности.

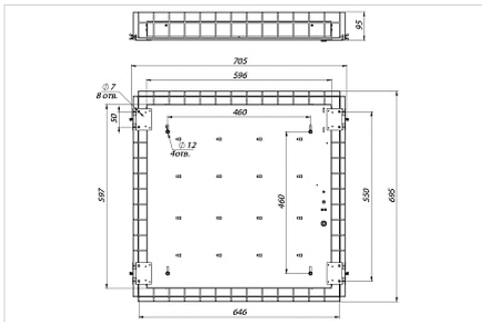
Стандартная модификация: корпус белого цвета, решетка белого цвета.

Цвет покрытия корпуса светильника, так же, может БЫТЬ выбран заказчиком по шкале RAL.

Опционально светильники могут оснащаться блоками аварийного питания, источниками питания с регулировкой светового потока.

Преимущества

- Светодиоды японской фирмы NICHIA (Япония);
- Стальная защитная решетка;
- Высокий индекс цветопередачи >80;
- Пульсации светового потока, менее 1%;
- Степень защиты IP 20;
- Простой и удобный монтаж;
- Рассеиватель: текстурированный или опаловый;
- Не требует специального обслуживания;
- Не требует специальной утилизации;
- Светильники могут быть укомплектованы диммируемым источником питания;
- Светильники могут быть укомплектованы аварийным источником питания;
- Рабочий ресурс более 50 000 часов.



ОФИС СПОРТ 33 Вт

Модификация с текстурированным рассеивателем

Артикул	LE-СПО-03-033-2212-20X LE-СПО-03-033-2213-20Д LE-СПО-03-033-2214-20Т
---------	--

Световой поток, лм

Холодный белый свет - X (5000K)	3400 лм
Нейтральный белый свет - Д (4000K)	3300 лм
Тёплый белый свет - Т (3000K)	3200 лм

Модификация с опаловым рассеивателем

Артикул	LE-СПО-03-033-2215-20X LE-СПО-03-033-2216-20Д LE-СПО-03-033-2217-20Т
---------	--

Световой поток, лм

Холодный белый свет - X (5000K)	3200 лм
Нейтральный белый свет - Д (4000K)	3100 лм
Тёплый белый свет - Т (3000K)	3000 лм

Мощность, Вт

33 Вт

Стандартная модификация

Цвет корпуса	белый, RAL9003
КСС	тип Д
Цветовая температура	тип Д

Общая информация

Мощность, Вт	33 Вт
Габаритные размеры, (ДxШxВ) мм	705x695x95 мм
Вес нетто, кг	4 кг
Количество светодиодов, шт	64 шт
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-264В/50Гц
Класс светораспределения	П
Кривая силы света	Л
Индекс цветопередачи, CRI	>80
Пульсации светового потока, % менее	5
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)	5000K
Нейтральный белый свет (Д)	4000K
Теплый белый свет (Т)	3000K

Опции

Цвет корпуса по шкале RAL	LE-0894
Диммируемый источник питания 1-10В	LE-0757
Диммируемый источник питания DALI	LE-0973
3D опаловый рассеиватель 600x600 мм	LE-1761



ОФИС СПОРТ 33 Вт

Общая информация

Серия светильников ОФИС с защитной металлической решеткой разработана для накладного монтажа.

Корпуса светильников и защитные решетки окрашиваются порошковой краской, цвет покрытия может быть выбран заказчиком по шкале RAL.

Светильники оснащаются текстурированными либо опаловыми рассеивателями.

Серия светильников ОФИС с защитной металлической решеткой 33 Вт (до 3500 лм) для монтажа на потолки высотой до 3,5 м, эффективная замена люминесцентных светильников типа ЛПО 4x18 Вт.

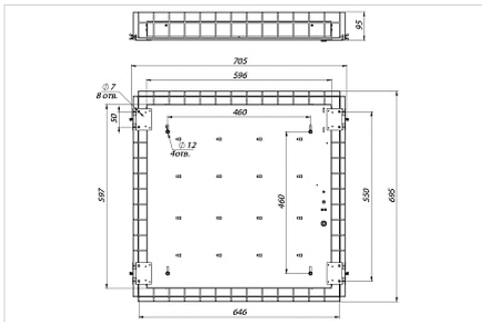
Стандартная модификация: корпус белого цвета, решетка белого цвета.

Цвет покрытия корпуса светильника, так же, может БЫТЬ выбран заказчиком по шкале RAL.

Опционально светильники могут оснащаться блоками аварийного питания, источниками питания с регулировкой светового потока.

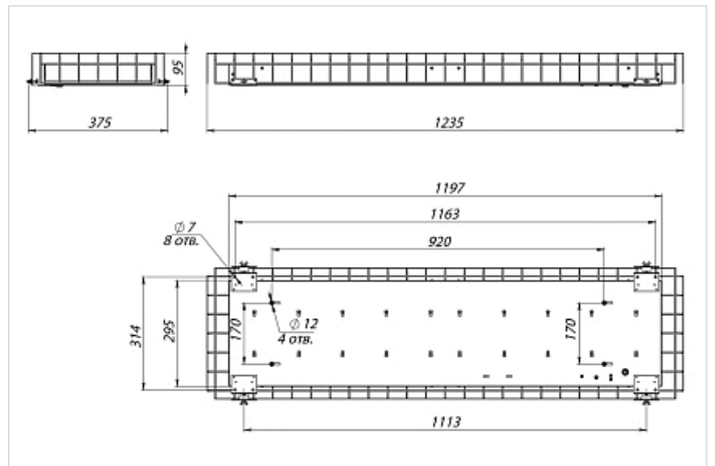
Преимущества

- Светодиоды японской фирмы NICHIA (Япония);
- Стальная защитная решетка;
- Высокий индекс цветопередачи >80;
- Пульсации светового потока, менее 1%;
- Степень защиты IP 20;
- Простой и удобный монтаж;
- Рассеиватель: текстурированный или опаловый;
- Не требует специального обслуживания;
- Не требует специальной утилизации;
- Светильники могут быть укомплектованы диммируемым источником питания;
- Светильники могут быть укомплектованы аварийным источником питания;
- Рабочий ресурс более 50 000 часов.



ОФИС СПОРТ 33 Вт

Модификация с текстурированным рассеивателем	
Артикул	LE-СПО-03-033-2224-20X LE-СПО-03-033-2225-20Д LE-СПО-03-033-2226-20Т
Световой поток, лм	
Холодный белый свет - X (5000K)	3500 лм
Нейтральный белый свет - Д (4000K)	3300 лм
Тёплый белый свет - Т (3000K)	3100 лм
Модификация с опаловым рассеивателем	
Артикул	LE-СПО-03-033-2227-20X LE-СПО-03-033-2228-20Д LE-СПО-03-033-2229-20Т
Световой поток, лм	
Холодный белый свет - X (5000K)	3200 лм
Нейтральный белый свет - Д (4000K)	3000 лм
Тёплый белый свет - Т (3000K)	2800 лм
Мощность, Вт	
	33 Вт
Стандартная модификация	
Цвет корпуса	белый, RAL9003
КСС	тип Д
Цветовая температура	тип Д
Общая информация	
Мощность, Вт	33 Вт
Габаритные размеры, (ДxШxВ) мм	1235x375x95 мм
Вес нетто, кг	3,8 кг
Количество светодиодов, шт	64 шт
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-264В/50Гц
Класс светораспределения	П
Кривая силы света	Л
Индекс цветопередачи, CRI	>80
Пульсации светового потока, % менее	5
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)	5000K
Нейтральный белый свет (Д)	4000K
Теплый белый свет (Т)	3000K
Опции	
Цвет корпуса по шкале RAL	LE-0894
Диммируемый источник питания 1-10В	LE-0757
Диммируемый источник питания DALI	LE-0973



ОФИС СПОРТ 33 Вт

Общая информация

Серия светильников ОФИС с защитной металлической решеткой разработана для накладного монтажа.

Корпуса светильников и защитные решетки окрашиваются порошковой краской, цвет покрытия может выбран заказчиком по шкале RAL.

Светильники оснащаются текстурированными либо опаловыми рассеивателями.

Серия светильников ОФИС с защитной металлической решеткой 33 Вт (до 3400 лм) - эффективная альтернатива люминесцентным светильникам типа ЛПО 2x36 Вт.

Стандартная модификация: корпус белого цвета, решетка белого цвета.

Цвет покрытия корпуса светильника, так же, может БЫТЬ выбран заказчиком по шкале RAL.

Опционально светильники могут оснащаться блоками аварийного питания, источниками питания с регулировкой светового потока.

Преимущества

- Светодиоды японской фирмы NICHIA (Япония);
- Стальная защитная решетка;
- Высокий индекс цветопередачи >80;
- Пульсации светового потока, менее 1%;
- Степень защиты IP 20;
- Простой и удобный монтаж;
- Рассеиватель: текстурированный или опаловый;
- Не требует специального обслуживания;
- Не требует специальной утилизации;
- Светильники могут быть укомплектованы диммируемым источником питания;
- Светильники могут быть укомплектованы аварийным источником питания;
- Рабочий ресурс более 50 000 часов.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	