

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	

МЕТАН 60 Вт

Модификация с прозрачным рассеивателем

Артикул	LE-CCP-53-060- 3778 -65X LE-CCP-53-060- 3779 -65Д LE-CCP-53-060- 3780 -65Т
---------	---

Световой поток, лм

Холодный белый свет, (X)	7800 лм
Нейтральный белый свет, (Д)	7700 лм
Теплый белый свт, (Т)	7600 лм

Модификация с опаловым свето-фильтром

Артикул	LE-CCP-53-060- 3781 -65X LE-CCP-53-060- 3782 -65Д LE-CCP-53-060- 3783 -65Т
---------	---

Световой поток, лм

Холодный белый свет, (X)	7300лм
Нейтральный белый свет, (Д)	7200 лм
Теплый белый свет, (Т)	7100 лм

Мощность, Вт

	60 Вт
--	-------

Общая информация

Мощность, Вт	60 Вт
Количество светодиодов, шт	192 шт
Габаритные размеры, (ДхШхВ) мм	1283x165x75 мм
Габаритные размеры упаковки, (ДхШхВ) мм	1310x220x130 мм
Вес нетто, кг	3,9 кг
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-264В/50Гц
Класс светораспределения	П
Кривая силы света	Д
Индекс цветопередачи, CRI	>80
Пульсации светового потока, % менее	5
Коэффициент мощности, более	0,95
Класс электробезопасности	I
Степень защиты от воздействия окружающей среды, IP	65
Климатическое исполнение	УХЛ 4
Температурный диапазон, С°	-10 - +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

Блок аварийного питания	LE-0274
Диммируемый источник питания 1-10В	LE-0757
Диммируемый источник питания DALI	LE-0973
Микроволновой датчик движения	LE-0681



МЕТАН 60 Вт

Общая информация

Светильники серии МЕТАН разработаны для применения в промышленных помещениях и зданиях с агрессивными условиями окружающей среды, также светильники могут применяться для освещения пожароопасных помещений.

Светильники оснащаются рассеивателями, выполненными из закаленного прозрачного стекла либо из закаленного стекла с опаловым свето-фильтром.

Корпуса светильников выполнены из штампованной нержавеющей стали и устойчивы к воздействиям окружающей среды.

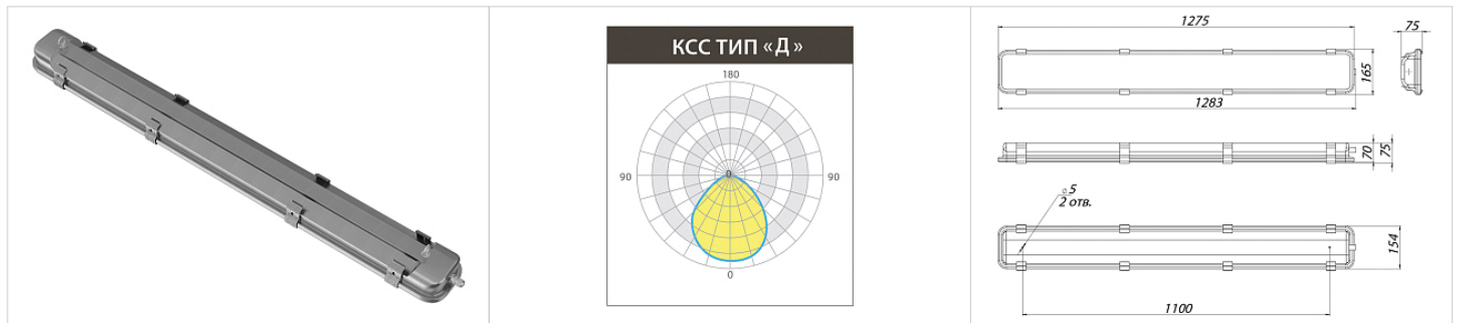
Светильники выполнены в проходной модификации.

Светильники оснащаются двумя металлическими гермовводами типа PG13, минимальное сечение кабеля 6 мм, максимальное сечение кабеля 11 мм.

Светильники разработаны для накладного либо подвесного монтажа.

Преимущества

- Светодиоды фирмы NICHIA, OSRAM, CREE;
- Проходная модификация;
- Корпус светильника выполнен из нержавеющей стали;
- Рассеиватель выполнен из закаленного стекла;
- Накладной или подвесной монтаж;
- Степень защиты IP65;
- Светильники могут быть укомплектованы аварийным источником питания.



МЕТАН 33 Вт

Модификация с прозрачным рассеивателем

Артикул	LE-CCP-53-033- 3772 -65X LE-CCP-53-033- 3773 -65Д LE-CCP-53-033- 3774 -65Т
---------	---

Световой поток, лм

Холодный белый свет, (X)	4300 лм
Нейтральный белый свет, (Д)	4200 лм
Теплый белый свет, (Т)	4100 лм

Модификация с опаловым свето-фильтром

Артикул	LE-CCP-53-033- 3775 -65X LE-CCP-53-033- 3776 -65Д LE-CCP-53-033- 3777 -65Т
---------	---

Световой поток, лм

Холодный белый свет, (X)	4100 лм
Нейтральный белый свет (Д)	4000 лм
Теплый белый свет, (Т)	3900 лм

Мощность, Вт

	33 Вт
--	-------

Общая информация

Мощность, Вт	33 Вт
Количество светодиодов, шт	192 шт
Габаритные размеры, (ДхШхВ) мм	1283x165x75 мм
Габаритные размеры упаковки, (ДхШхВ) мм	1310x220x130 мм
Вес нетто, кг	3,9 кг
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-264В/50Гц
Класс светораспределения	П
Кривая силы света	Д
Индекс цветопередачи, CRI	>80
Пульсации светового потока, % менее	5
Коэффициент мощности, более	0,95
Класс электробезопасности	I
Степень защиты от воздействия окружающей среды, IP	65
Климатическое исполнение	УХЛ 4
Температурный диапазон, С°	-10 - +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

Блок аварийного питания	LE-0274
Диммируемый источник питания 1-10В	LE-0757
Диммируемый источник питания DALI	LE-0973
Микроволновой датчик движения	LE-0681



МЕТАН 33 Вт

Общая информация

Светильники серии МЕТАН разработаны для применения в промышленных помещениях и зданиях с агрессивными условиями окружающей среды, также светильники могут применяться для освещения пожароопасных помещений.

Светильники оснащаются рассеивателями, выполненными из закаленного прозрачного стекла либо из закаленного стекла с опаловым свето-фильтром.

Корпуса светильников выполнены из штампованной нержавеющей стали и устойчивы к воздействиям окружающей среды.

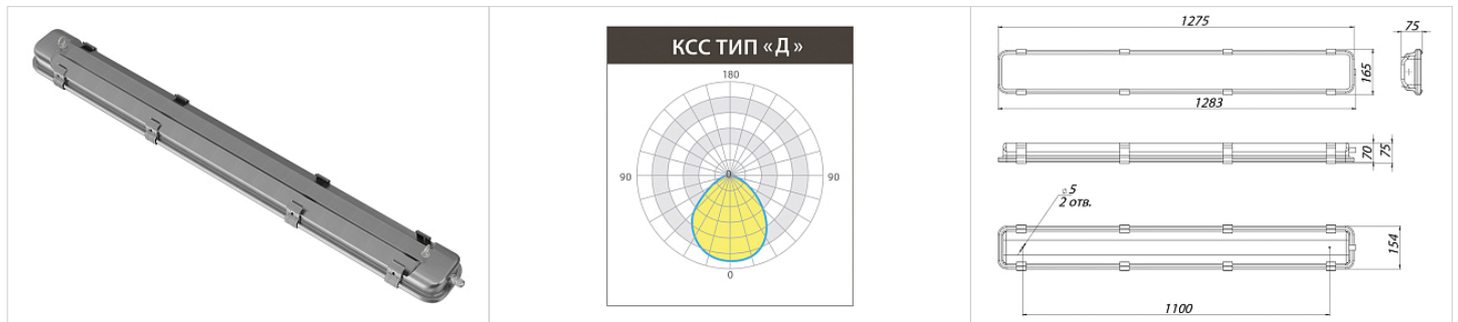
Светильники выполнены в проходной модификации.

Светильники оснащаются двумя металлическими гермовводами типа PG13, минимальное сечение кабеля 6мм, максимальное сечение кабеля 11мм.

Светильники разработаны для накладного либо подвесного монтажа.

Преимущества

- Светодиоды фирмы NICHIA, OSRAM, CREE;
- Проходная модификация;
- Корпус светильника выполнен из нержавеющей стали;
- Рассеиватель выполнен из закаленного стекла;
- Накладной или подвесной монтаж;
- Степень защиты IP65;
- Светильники могут быть укомплектованы аварийным источником питания.



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	