

# 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	

# ДАУНЛАЙТ

## Модификация со степенью защиты IP40

Артикул	LE-CBO-16-022-1183-40X LE-CBO-16-022-1184-40Д
---------	--------------------------------------------------

## Модификация со степенью защиты IP65

Артикул	LE-CBO-16-022-1181-65X LE-CBO-16-022-1182-65Д
---------	--------------------------------------------------

## Световой поток, лм

Холодный белый свет - X (5000K)	2280 лм
Нейтральный белый свет - Д (4000K)	2160 лм

## Мощность, Вт

	22 Вт
--	-------

## Стандартная модификация светильника

Цвет корпуса	белый, RAL9003
Рассеиватель	опаловый
Цветовая температура	тип Д

## Общая информация

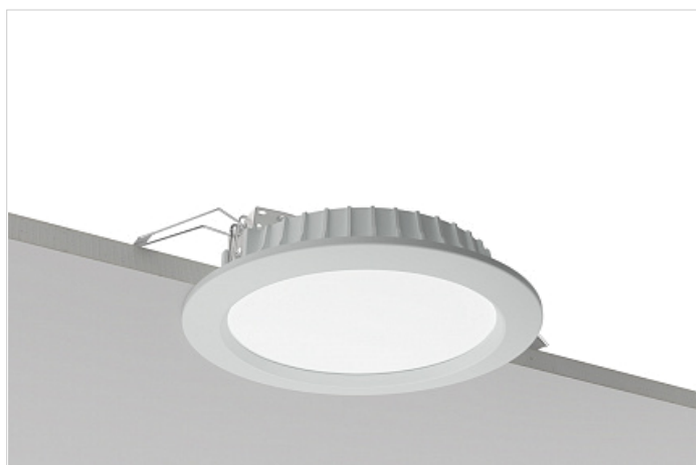
Мощность, Вт	22 Вт
Количество светодиодов, шт	38 шт
Габаритные размеры светильника, (ДхВ) мм	235x95 мм
Посадочное отверстие, (D1) мм	195 мм
Габаритные размеры упаковки, (ДхШхВ) мм	245x245x102 мм
Вес, кг	0,8 кг
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-264В/50 Гц
Класс светораспределения	П
Кривая силы света	Д
Индекс цветопередачи, CRI	>80
Пulsации светового потока, % менее	1
Коэффициент мощности, более	0,9
Класс электробезопасности	I
Степень защиты от воздействия окружающей среды, IP	40 или 65
Климатическое исполнение	УХЛ 4 или УХЛ 2
Температурный диапазон, С°	0 - +45°С или -30°-+45°
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>
Цвет корпуса по шкале RAL	<b>LE-0894</b>



# ДАУНЛАЙТ

## Общая информация

Светодиодные светильники серии ДАУНЛАЙТ применяются для встраиваемой установки в потолки из гипсокартона и в подвесные потолки.

Алюминиевый корпус позволяет обеспечить оптимальный тепловой режим работы светодиодов и электронных компонентов.

Опаловый рассеиватель позволяет равномерно распределять световой поток и исключает эффект ослепленности.

Светильники снабжены надёжными пружинными крепежами, которые позволяют в считанные секунды зафиксировать светильники в потолке.

Быстрое и надежное подключение к сети при помощи быстрозажимных клеммников WAGO.

Светодиодные светильники серии ДАУНЛАЙТ являются эффективной заменой люминесцентных светильников типа ЛВО с лампами 1x26 Вт и 2x26 Вт.

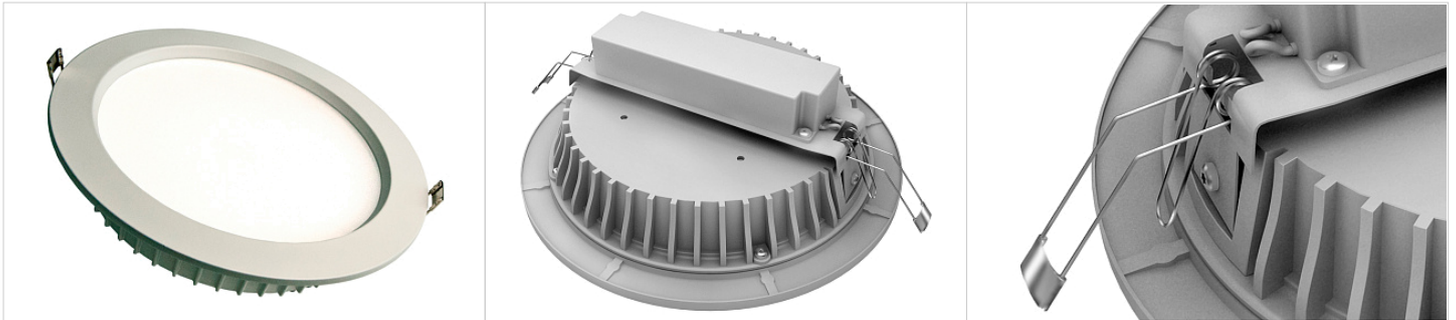
Материал корпуса: алюминий.

Цвет корпуса: белый

Материал рассеиватель: ПММА, опаловый.

## Преимущества

- Светодиоды фирмы NICHIA, OSRAM, CREE;
- Алюминиевый корпус с развитым теплоотводом;
- Равномерный свет без эффекта ослепленности;
- Высокий индекс цветопередачи >80;
- Степень защиты IP 40 или IP65;
- Рассеиватель: опаловый;
- Не чувствителен к перепадам рабочего напряжения в пределах 175-260 В;
- Быстрое включение;
- Для быстрого и надежного подключения к рабочей сети светильники снабжены клеммниками WAGO.



**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Алматы (7273)495-231  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Россия (495)268-04-70

Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Киргизия (996)312-96-26-47

Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Казахстан (7172)727-132

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93