

Светильники для общественных помещений Ensto Diana Flat LED

Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
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
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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
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
Казахстан (772)734-952-31

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
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

Единый адрес для всех регионов: etu@nt-rt.ru || www.ensto.nt-rt.ru

Diana Flat LED

LED



Diana Flat LED

Diana Flat LED серия тонких модульных светодиодных светильников для общего освещения офисов и коммерческих помещений. Технология торцевой подсветки Edge-lit в сочетании с матовой оптикой придаст совершенный вид даже самым требовательным к дизайну местам.

Optics

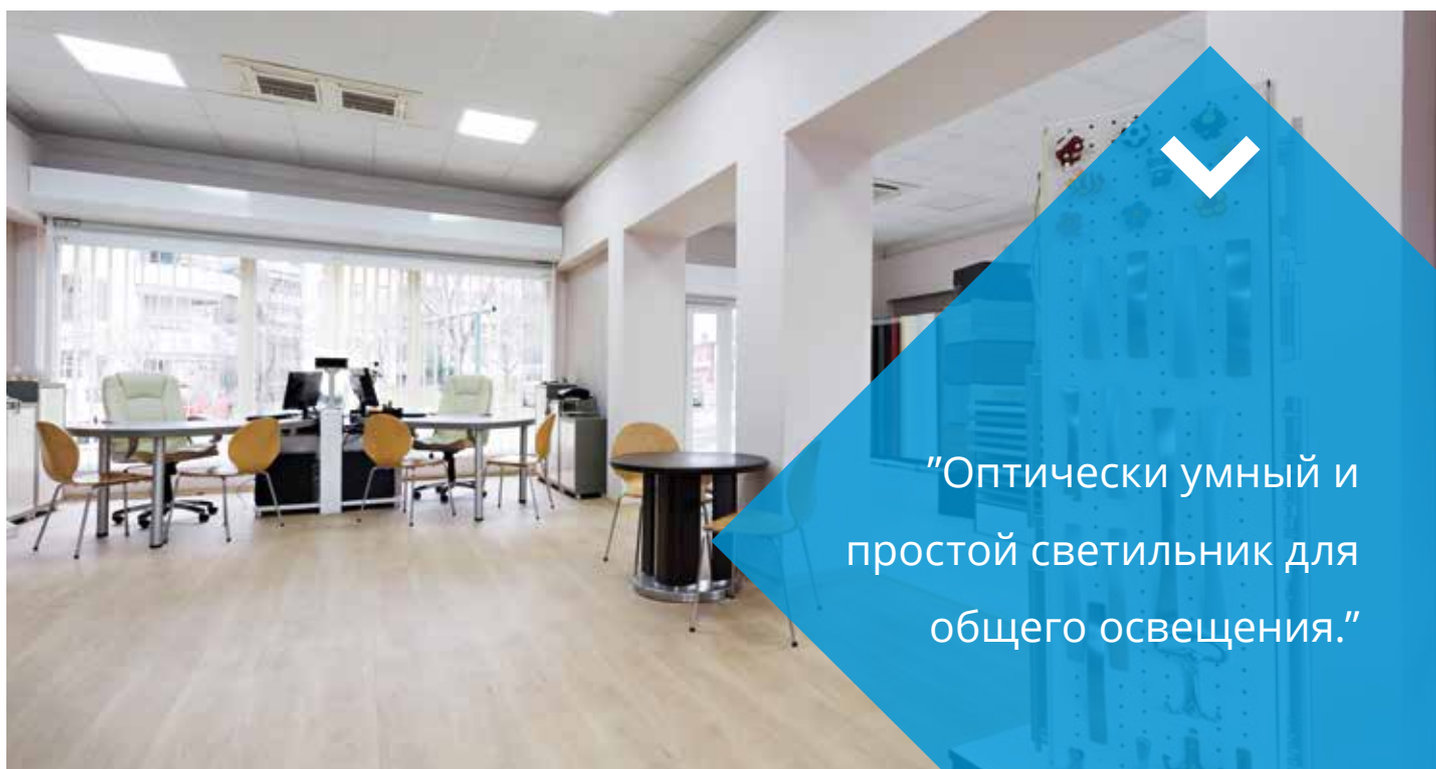
Светильники Ensto содержат в себе разнообразные возможности выбора оптических решений: симметричные, широкие и многие другие виды оптики. Наши продуктовые семейства имеют множество опций распределения света и потребляемых мощностей, которые позволяют соответствовать индивидуальным требованиям вашего проекта.

Tunable White

Ensto Tunable White является основой для «Human Centric Lighting» - освещения, ориентированного на человека. Вы можете интегрировать светильники ENSTO TW в многочисленные системы управления, которые работают между 2700K и 6500 K. Настраиваемое «белое решение» идеально подходит для современного офисного использования.

DALI

Драйверы DALI позволяют светильникам Ensto быть подключенными к системам управления зданиями на основе протокола DALI. В сравнении с нерегулируемым светильником, автоматический регулятор яркости и возможность программируемого управления, предоставленные DALI, позволяют значительно сэкономить энергию и увеличить контроль в зависимости от типа светильника.



“Оптически умный и простой светильник для общего освещения.”



Diana Flat LED 600x600 мм



Diana Flat LED рамка для накладного монтажа



RVDL3x12 комплект для подвешенного монтажа



DL6X6-R400

Конструкция

- Корпус из алюминия, покрытого порошковой краской белого цвета
- Матовый светорассеиватель (O) или микропризматическая оптика (M)
- CL2, 1-10V-модели CL1
- Степень защиты нижней стороны светильника IP44, верхней стороны IP20
- UGR<19 в моделях с микропризматической оптикой
- 300x300 мм рамка для встраиваемого монтажа и крепежа пружинного типа
- Ассортимент:
600x600 мм и 300x1200 с матовым светорассеивателем или с микропризматической оптикой
300x300 мм с матовым светорассеивателем
- Диапазон рабочих температур +25 °С
Срок службы LED-модуля 50000 ч (L70) T_a=25 °С

Монтаж

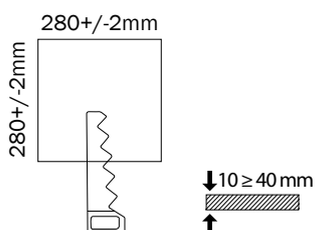
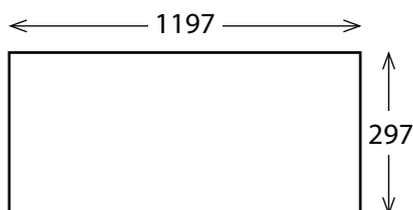
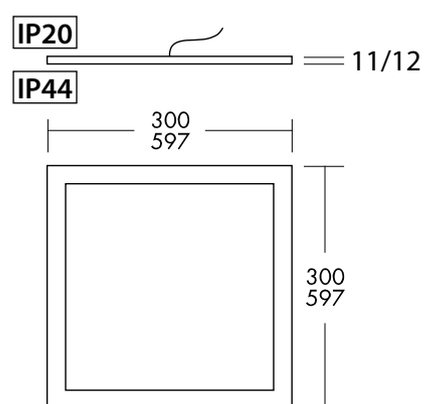
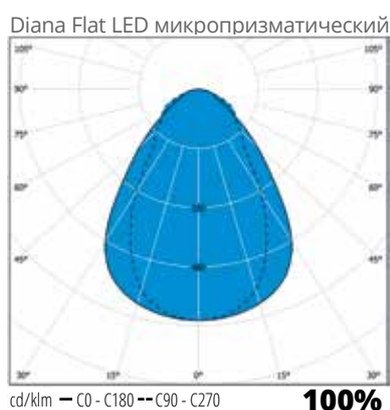
- На T-list потолок (600x600 мм и 300x1200 мм) и в отверстие потолка (300x300 мм) при встраиваемом монтаже
- Накладной монтаж (600x600 мм и 300x1200 мм) с отдельной рамкой
- К твёрдому потолку (600x600 мм и 300x1200 мм) с отдельной рамкой
- Подвесная установка с отдельным комплектом для подвеса 600x600 мм и 300x1200 мм; максимальная высота подвеса 1500 мм
- -o- 3x2,5 mm² и 5x2,5 mm² (DALI)
-o 5x1,5 mm² (DL3X3ED)
- Источник питания можно разместить на верхней части панели или рядом с ней
- Модели с функцией Tunable white (TW) могут быть специально изготовлены для системы Helvar Select the Weather system.

Под заказ

- Рамка для накладного монтажа DL3x12-K (300x1200 мм) и DL3x3-K (300 x 300 мм)
- DL3x12O и DL3x12M (300x1200 мм) 3000K модели
- Diana Flat LED версии для системы Helvar Select the Weather
- Со встроенными датчиками
О наличии датчиков уточняйте у продуктовых менеджеров Ensto Lighting
- Оптимизация светового потока для индивидуальных проектов

Эл.номер	Тип	Наименование	Кг	Длина	Высота	Ширина	Световой поток
Diana Flat LED 600x600, матовый светорассеиватель							
42 607 44	DL6X6O	DL6X6O 40W/840 LED O AC	3,6	597	11	597	4300 лм
42 603 22	DL6X6O22	DL6X6O22 21W/840 LED O AC	3,6	597	11	597	2300 лм
42 603 23	DL6X6O30	DL6X6O30 28W/840 LED O AC	3,6	597	11	597	3000 лм
42 607 59	DL6X6OED	DL6X6OED 40W/840 LED O AC DALI	3,6	597	11	597	4300 лм
42 607 64	DL6X6OELD	DL6X6OELD 40W/840 LED AC 1-10V	3,6	597	11	597	4300 лм
42 607 51	DL6X6O/3K	DL6X6O/3K 40W/830 LED O AC	3,6	597	11	597	4100 лм
42 607 62	DL6X6OED/3K	DL6X6OED/3K 40W/830 O AC DALI	3,6	597	11	597	4100 лм
42 607 65	DL6X6OELD/3K	DL6X6OELD/3K 40W/830 O AC 1-10	3,6	597	11	597	4100 лм
Diana Flat LED 600x600, микропризматическая оптика							
42 607 19	DL6X6M	DL6X6M 40W/840 LED MP AC	3,6	597	11	597	4000 лм
42 603 20	DL6X6M22	DL6X6M22 22W/840 LED MP AC	3,6	597	11	597	2300 лм
42 603 21	DL6X6M30	DL6X6M30 28W/840 LED MP AC	3,6	597	11	597	3000 лм
42 607 29	DL6X6MED	DL6X6MED 40W/840 LED MP AC DA	3,6	597	11	597	4000 лм
42 607 37	DL6X6MELD	DL6X6MELD 40W/840 LED AC 1-10V	3,6	597	11	597	4000 лм
42 607 20	DL6X6M/3K	DL6X6M/3K 40W/830 LED MP AC	3,6	597	11	597	3700 лм
42 607 34	DL6X6MED/3K	DL6X6MED/3K 40W/830 MP AC DALI	3,6	597	11	597	3700 лм
42 607 38	DL6X6MELD/3K	DL6X6MELD/3K 40W/830 MP 1-10V	3,6	597	11	597	3700 лм

Эл.номер	Тип	Наименование	Кг	Длина	Высота	Ширина	Световой поток
Diana Flat LED 600x600, матовый светорассеиватель (O) или микропризматическая оптика (M), Tunable white 3000-6000K							
42 607 55	DL6X6O/TW	DL6X6O 40W/830-60 LED O AC	3,6	597	12	597	3500 лм
42 607 23	DL6X6M/TW	DL6X6M 40W/830-60 LED MP AC	3,6	597	12	597	3500 лм
Diana Flat LED 300x1200, матовый светорассеиватель							
42 607 09	DL3X12O	DL3X12O 34W/840 LED O AC	4,6	1197	12	297	3400 лм
42 603 18	DL3X12O28	DL3X12O28 26W/840 LED O AC	4,6	1197	12	297	2800 лм
42 607 16	DL3X12OED	DL3X12OED 34W/840 LED O AC DA	4,6	1197	12	297	3400 лм
42 607 17	DL3X12OELD	DL3X12OELD 34W/840 LED AC 1-10V	4,6	1197	12	297	3400 лм
Diana Flat LED 300x1200, микропризматическая оптика							
42 606 93	DL3X12M	DL3X12M 34W/840 LED MP AC	4,6	1197	12	297	3200 лм
42 603 17	DL3X12M28	DL3X12M28 29W/840 LED O AC	4,6	1197	12	297	2800 лм
42 607 06	DL3X12MED	DL3X12MED 34W/840 LED MP AC DALI	4,6	1197	12	297	3200 лм
42 607 08	DL3X12MELD	DL3X12MELD 34W/840 LED AC 1-10V	4,6	1197	12	297	3200 лм
Diana Flat LED 300x300, матовый светорассеиватель, крепёж пружинного типа							
42 606 48	DL3X3	DL3X3 14W/840 LED O AC	1,5	300	12	300	1100 лм
42 606 51	DL3X3ED	DL3X3ED 14W/840 LED O AC DALI	1,5	300	12	300	1100 лм
42 606 54	DL3X3ELD	DL3X3ELD 14W/840 O AC 1-10V	1,5	300	12	300	1100 лм
42 606 49	DL3X3/3K	DL3X3/3K 14W/830 LED O AC	1,5	300	12	300	1000 лм
42 606 52	DL3X3ED/3K	DL3X3ED/3K 14W/830 O AC DALI	1,5	300	12	300	1000 лм
42 606 55	DL3X3ELD/3K	DL3X3ELD/3K 14W/830 O AC 1-10V	1,5	300	12	300	1000 лм
Diana Flat LED комплектующие							
42 606 18	DL6X6-K	DL6X6-K рамка для поверхностного монтажа, белая	1	640	66	650	
42 606 61	DL6X6-LK	DL6X6-LK рамка для монтажа к твёрдому потолку	0,2	637	66	650	
42 606 64	RVDL6X6	RVDL6X6 комплект для подвеса	0,2	140			
42 606 63	RVDL3X12	RVDL3X12 комплект для подвеса	0,3	140			



Отверстие для встраиваемого монтажа (300x300 мм)

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
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
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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
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
Казахстан (772)734-952-31

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
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

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