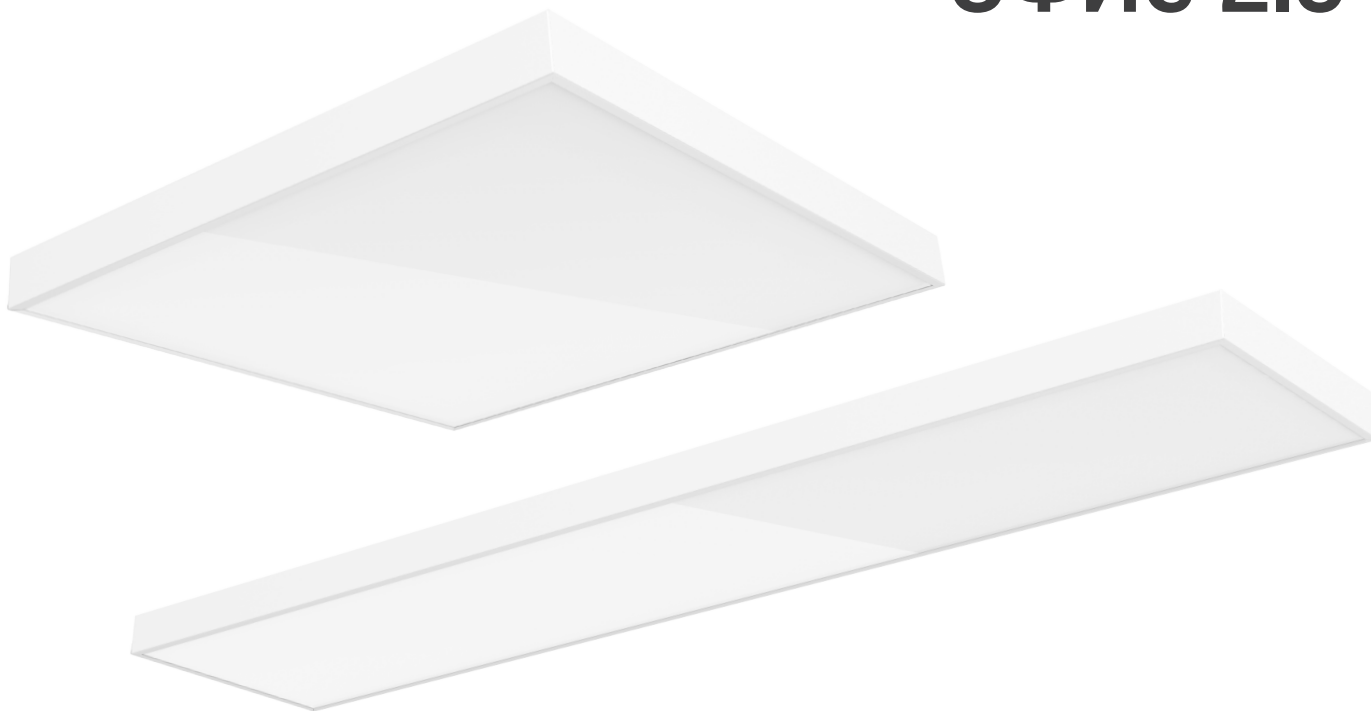


ОФИС 2.0



ОСОБЕННОСТИ

- ▶ Эффективность до 150 лм/Вт*
- ▶ Светодиоды Samsung
- ▶ Драйвер от Helvar
- ▶ Рассеиватель в комплекте

СТАНДАРТИЗАЦИЯ

- ▶ Соответствие всем требованиям ТР ТС

ЧТО ЕЩЕ ИНТЕРЕСНО?

- ▶ 36 Вт (офис 1.0) = 30 Вт (офис 2.0)
- ▶ 54 Вт (офис 1.0) = 45 Вт (офис 2.0)









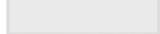

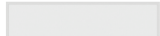

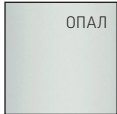

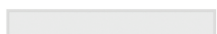




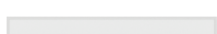
Высокая эффективность нового решения позволила снизить потребляемую мощность светильников на 20% и сохранить световой поток на уровне классических офисных решений Varton™.

- ▶ 35 Вт (офис 2.0)

Для проектов, в которых необходим высокий показатель светового потока, добавлена модификация с увеличенной мощностью.

* световая эффективность светильника без учета потерь на рассеиватель

Общая матрица серии:

Светильники	Название серии	Мощность	КЦТ, К	Рассеиватель	Модификации
 595×595×50 мм	A070 2.0 IP40	30/35/45 Вт			
 1195×180×50 мм	A270 2.0 IP40	30/35/45 Вт			
 595×180×50 мм	A170 2.0 IP40	16 Вт			
 595×295×50 мм	A370 2.0 IP40	16/30 Вт			
 1195×100×50 мм	A220 2.0 IP40	16/30/35 Вт	 3000K		 *
 1195×295×50 мм	A350 2.0 IP40	30/35/45 Вт	 4000K		
 1195×595×50 мм	A300 2.0 IP40	60 Вт	 5000K		 **
 1495×295×50 мм	A 400 2.0	35/60 Вт	 6500K		
 1495×100×50 мм	A420 2.0	35/60 Вт			 ***
 1495×140×50 мм	A450 2.0	35/60 Вт			
 1495×180×50 мм	A470 2.0	35/60 Вт			

* - Аварийное исполнение (БАП)

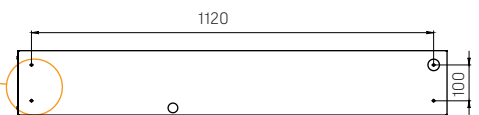
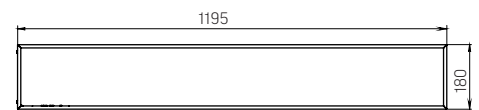
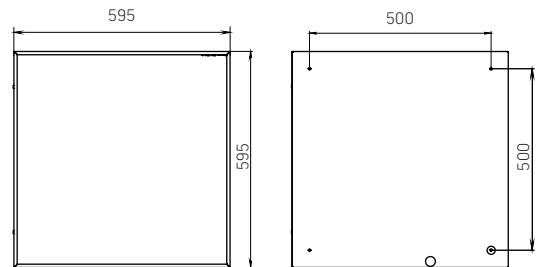
** - Исполнение DALI

*** - Исполнение с микроволновым датчиком движения

- ▶ Светильники поставляются вместе с рассеивателем, планка для фиксации рассеивателя устанавливается на корпус светильника в два счёта, а точнее – при помощи двух пластиковых гвоздей.
- ▶ Все светильники обладают степенью защиты IP40.



- ▶ В корпусе светильника подготовлены трафареты формованных отверстий диаметром 6 мм для накладного монтажа. При необходимости установки светильников на ровную поверхность трафареты пробиваются отверткой.



Технические характеристики серии офис 2.0

Светоотдача	до 130 лм/Вт
Входное напряжение	АС 176-264 В
Индекс цветопередачи	Ra >80 (>90 по запросу)
Коэффициент мощности	≥0,95
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Кп светового потока	≤2%
Тип климатического исполнения	УХЛ 4
Температурный режим	от +1° до +40°С
Гарантия	5 лет*
Срок службы светодиодов	100 000 часов

*На аварийное исполнение гарантия 3 года.

