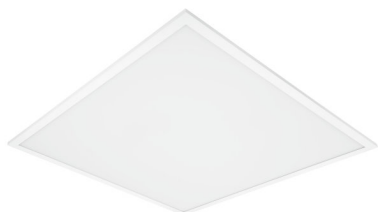




# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

## PANEL LED 600 30 W 4000 K

LEDVANCE PANEL LED 600 | Светодиодные панельные светильники



### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Прямая замена светильников с люминесцентными лампами
- Корридоры
- Офисы
- Конференц-залы
- Зоны приема
- Фойе
- Лифты
- Подходит для встраиваемых потолочных систем с размером сетки 600 x 600 мм

### ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Высокая световая отдача
- Экономия энергии до 50% по сравнению с обычными светильниками
- Простая установка
- Очень ровный свет
- 5 лет гарантии
- Внешний драйвер для дополнительной гибкости в установке (совместим с выбранными драйверами DALI)
- Очень тонкий алюминиевый корпус (всего 10,5 мм) и матовая белая рамка

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- Тип защиты: IP20
- Алюминиевый корпус, диффузор из полистирола
- Диапазон рабочих температур: -10...+45 °C



**TECHNICAL DATA**

**Электрические параметры**

Номинальная мощность	30,00 Вт
Режим эксплуатации	Electronic control gear (ECG)
Номинальное напряжение	220...240 В
Коэффициент мощности λ	>0,90
Частота сети	50/60 Hz

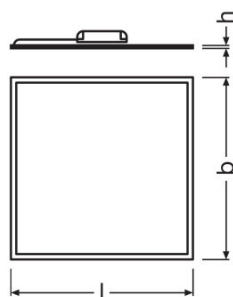
**Фотометрические данные**

Цветовая температура	4000 К
Световой поток	3000 лм
Световая отдача	100,0 лм/Вт
Стандартное отклонение эллипса соотв.	≤6 sdcм
Цветность света (обозначение)	Cool White
Индекс цветопередачи Ra	>80

**Светотехнические параметры**

Угол излучения	120 °
----------------	-------

**Размеры и вес**



Длина	595,0 mm
Ширина	595,0 mm
Высота	10,5 mm
Вес продукта	3250,00 g
Ширина монтажа	575 mm
Длина монтажа	575 mm

**Цвета и материалы**

Материал корпуса	Aluminum
------------------	----------

Цвет корпуса	White
Цвет продукта	White
Материал покрытия (колбы)	Polystyrene (PS)

Температуры и условия управления

Диапазон температуры окружающей среды	-10...+45 °C
---------------------------------------	--------------

Срок службы

Срок службы L70/B50 @ 25 °C	50000 h
Срок службы L80/B10 @ 25 °C	40000 h
Срок службы L90/B10 @ 25 °C	20000 h
Количество циклов переключения	25000

Дополнительные данные

Монтажный тип	Recessed/Suspended/Surface
Место установки	Ceiling
Recommended control gear	OTi DALI 35/220...240/1A0 LT2 (EAN: 4052899919440)
Recommended cable clamp	Style B (EAN: 4052899077881)

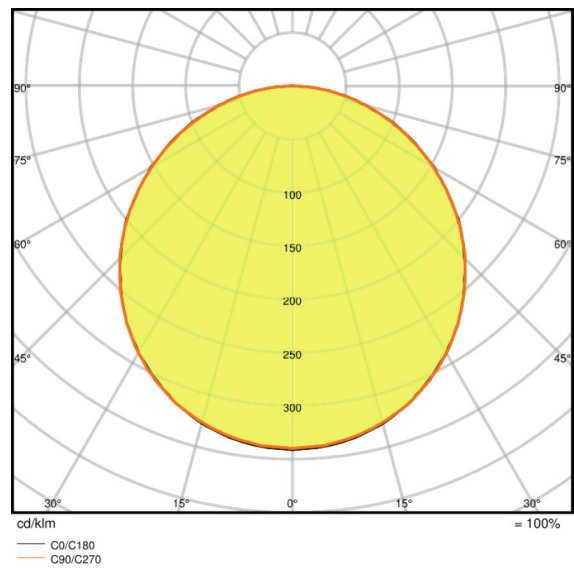
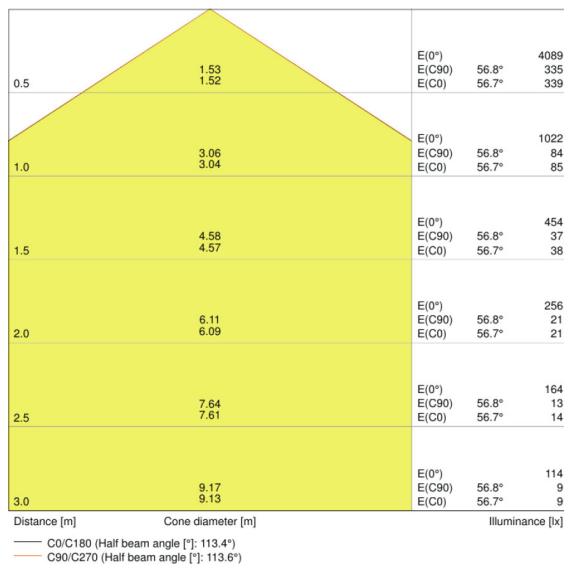
Возможности / мощности

С регулировкой яркости	Нет
Тип соединения	Terminal, 2-pin
Сменный светодиодный модуль	Незаменяемый

Сертификаты и Стандарты

Класс защиты IK (уровень ударопрочности)	IK06
Испытание раскаленной проволокой	650 °C
Фотобиологическая группа безопас EN62778	RG 0
Класс защиты	II
Тип защиты	IP20
Стандарты	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS

Распределение силы света



LDC typ cone

LDC typ polar

ОБОРУДОВАНИЕ/АКСЕССУАРЫ

- Доступны аксессуары для различных способов монтажа

ДАННЫЕ ДЛЯ ЗАКАЗА

Product code	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075000506	Folding carton box 1	680 mm x 625 mm x 38 mm	3880,00 g	16.15 дм <sup>3</sup>
4058075000513	Shipping carton box 4	695 mm x 170 mm x 645 mm	16340,00 g	76.21 дм <sup>3</sup>

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

ССЫЛКИ

Гарантийные условия см. на странице

- ▶ [www.ledvance.com.ru/guarantee](http://www.ledvance.com.ru/guarantee)

ПРИМЕЧАНИЕ

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.