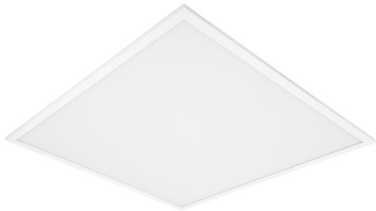


ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

PANEL VALUE 600 40 W 6500 K WT

PANEL VALUE 600 | Панель (edge-lit), 600 мм



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

- Экономия электроэнергии до 50% (по сравнению со светильниками с люминесцентными лампами)
- Высокая световая отдача
- Очень ровный свет
- Светопроводящая панель с микроструктурой, выполненная из нежелтеющего материала для обеспечения длительного срока службы
- Внешний драйвер для гибкости установки
- Простая установка
- Плоский алюминиевый корпус (всего 9 мм) с белой матовой рамкой
- 3 года гарантии

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- Срок службы (L70/B50): до 50 000 ч (при Ta = 25°C)
- Рассеиватель из полистирола (номинальный TP(B))
- Корпус из литого под давлением алюминия



- Температура окружающего воздуха при эксплуатации: -10...+40 °C
- Тип защиты: IP20

TECHNICAL DATA

Электрические параметры

Номинальная мощность	40,00 Вт
Режим эксплуатации	External LED driver
Номинальное напряжение	220...240 В
Частота сети	50/60 Hz
Кэффициент мощности λ	>0,90

Данные по ПРА светильника

ECG - Output voltage	30...42 В
Output current	1000 mA
ECG - Output ripple current	<5 %
Отсутствие пульсации	Да
Макс.кол-во светильников на авт. в В16 А	22
Макс.кол-во светильников на авт. в С10 А	19
Макс.кол-во светильников на авт. в С16 А	30

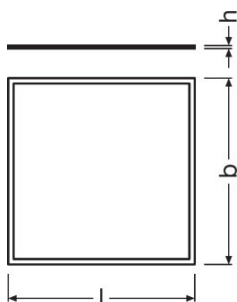
Фотометрические данные

Цветовая температура	6500 K
Индекс цветопередачи Ra	>80
Цветность света (обозначение)	Cool Daylight
Световой поток	3600 лм
Световая отдача	90 лм/Вт
Стандартное отклонение эллипса соотв.	<5 sdcм

Светотехнические параметры

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

Размеры и вес



Длина	595,0 mm
Ширина	595,0 mm
Высота	9,0 mm
Вес продукта	1990,00 g
Ширина монтажа	575 mm
Длина монтажа	575 mm

Цвета и материалы

Цвет корпуса	White
Цвет продукта	White
Материал корпуса	Aluminum
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	30000 h

Дополнительные данные

Монтажный тип	Recessed/Suspended/Surface
Место установки	Ceiling / Wall

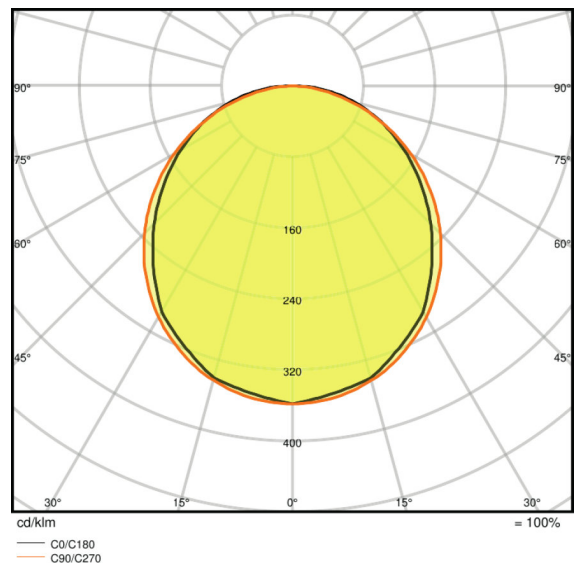
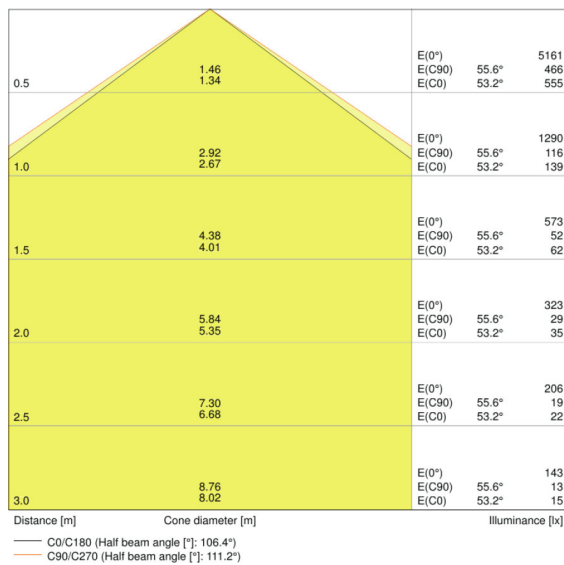
Возможности / мощности

С регулировкой яркости	Нет
Тип соединения	Screw terminal, 2-Pole (L,N)
Сменный светодиодный модуль	Незаменяемый

Сертификаты и Стандарты

Тип защиты	IP20
Класс защиты	II
Класс защиты IK (уровень ударопрочности)	IK03
Испытание раскаленной проволокой	650 °C
Фотобиологическая группа безопас EN62778	RG 1
Стандарты	CE/CB

Распределение силы света



LDC typ cone

LDC typ polar

ОБОРУДОВАНИЕ/АКСЕССУАРЫ

- Доступны аксессуары для различных способов монтажа
- Внешнее управление входит в комплект

ДАННЫЕ ДЛЯ ЗАКАЗА

Product code	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075066625	Folding carton box 1	50 mm x 665 mm x 640 mm	2845,00 g	21.28 дм ³
4058075066632	Shipping carton box 4	657 mm x 211 mm x 688 mm	12420,00 g	95.38 дм ³

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

ПРИМЕЧАНИЕ

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