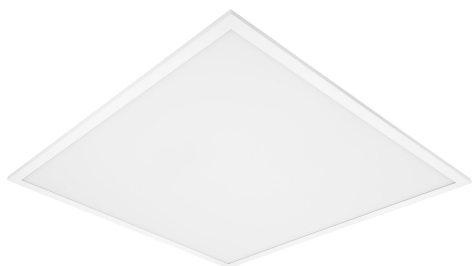


ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ECO PANEL 600 36 W/4000 K

ECO CLASS PANEL 600 | Квадратные встраиваемые панели 600 x 600 мм



Области применения

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

Преимущества продукта

- Освещение с низким коэффициентом пульсации благодаря применению улучшенного драйвера
- Экономия энергии благодаря высокой светоотдаче до 90 лм/Вт
- Быстрое встраивание в потолок благодаря простой монтажной системе

Особенности продукта

- Срок службы (L70/B50): до 50 000 ч (при 25°C)
- Корпус из экструдированного алюминия
- Рассеиватель из полистирола



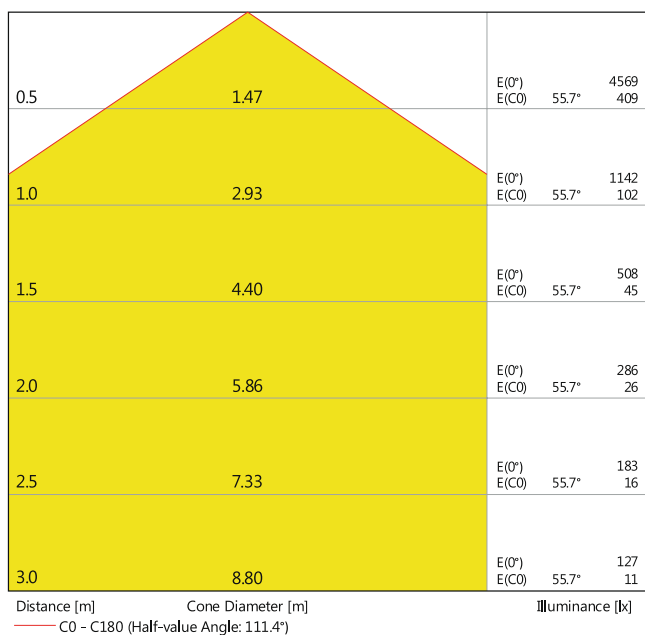
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Номинальная мощность	36,00 W
Номинальное напряжение	220...240 V
Частота сети	50...60 Hz
Номинальный ток	750,000 mA
Макс.кол-во светильников на авт. в B16 A	19
Макс.кол-во светильников на авт. в C10 A	19
Макс.кол-во светильников на авт. в C16 A	30
Коэффициент мощности λ	0,95
Сумм.коэф.гармонических искажений	< 15 %
Класс защиты	II
Режим эксплуатации	External LED driver

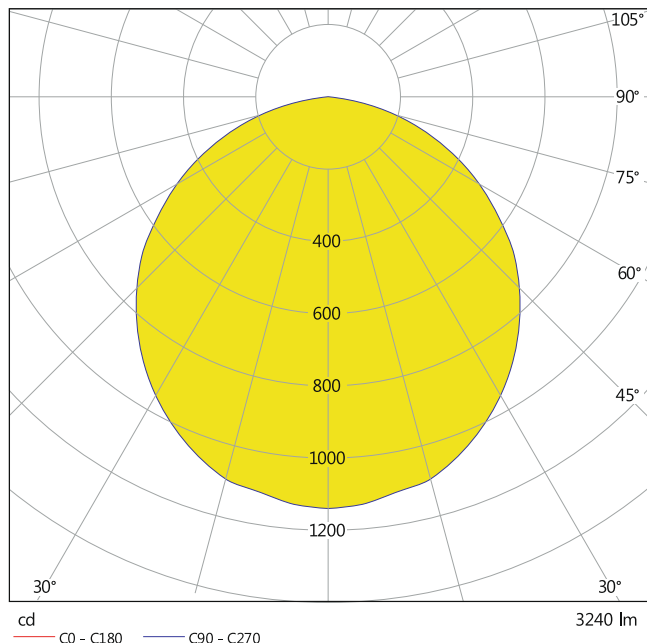
Фотометрические данные

Световой поток	3240 lm
Световая отдача	90 lm/W
Цветовая температура	4000 K
Цветность света (обозначение)	Холодный белый
Индекс цветопередачи Ra	80
Стандартное отклонение эллипса соотв.	6 sdcм
Фотобиологическая группа безопас EN62778	RG0
Фотобиологическая группа безопас EN62471	RG0
Угол излучения	120 °
UGR longitudinal	< 22





LDC typ cone



LDC typ polar

РАЗМЕРЫ И ВЕС

Длина	595.00 mm
Ширина	595.00 mm
Высота	34.00 mm
Вес продукта	1800,00 g

МАТЕРИАЛЫ И ЦВЕТА

Цвет продукта	White
Цвет корпуса	White
Материал корпуса	Aluminum
Материал покрытия (колбы)	Polystyrene (PS)
Испытание раскаленной проволокой	650 °C
Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	0.0 mg

ПРИМЕНЕНИЕ И УСТАНОВКА

Диапазон температуры окружающей среды	-10...+45 °C
Тип соединения	Кнопочный терминал, 2-полюсный



Тип защиты	IP40
Класс защиты IK (уровень ударопроч [PIM])	IK02
Диммируемый	No
Монтажный тип	Recessed
Место установки	Ceiling / Wall
Среда приложения	IndoorIndoor
Длина монтажа	580 mm
Ширина монтажа	580 mm
Монтажная глубина	50,0 mm
Сменный светодиодный модуль	Незаменяемый
С источником света	Нет

Ресурс

Срок службы L70/B50 @ 25 °C	50000 h
-----------------------------	---------

СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ

Стандарты	CE / EAC / REACH / RoHS
-----------	-------------------------





ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

Количество включенных источников света	2
--	---

EQUIPMENT / ACCESSORIES

- Доступны аксессуары для различных способов монтажа

ЗАГРУЗКИ

ЗАГРУЗКИ	
	Документация
	IES file (IES)
	LDT file (Eulumdat)
	UGR file (UGR table)

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Код товара	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075386648	Folding box 1	602 mm x 40 mm x 647 mm	2260.00 g	15.58 dm ³
4058075386655	Shipping box 4	667 mm x 182 mm x 627 mm	10165.00 g	76.11 dm 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.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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

