

СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК ОФИСНЫЙ

Loffice 25 Em

Назначение

Светодиодный светильник L-office 25 Em разработан для замены устаревших растровых светильников на люминесцентных лампах типа ЛВО 4x18.

Светильник L-office 25 Em оснащен аварийным блоком освещения, позволяющим при пропадании напряжения в сети работать 3 часа автономно. В аварийном режиме светильник обеспечивает освещение (200 лм), необходимое для эвакуации людей, завершения неотложных работ и т.п.

В рабочем режиме светильник дает световой поток в 3000 люмен при потреблении всего 33 Вт. Высокая эффективность светильника в сочетании с возможностью работы в аварийном режиме делают L-office 25 Em идеальным для установки в общественных помещениях (бюджетные учреждения, предприятия, кабинеты, деловые и торговые центры и т.п.).

Благодаря стандартному креплению L-office 25 Em легко монтируется в подвесные потолки типа Armstrong.

Конструкция

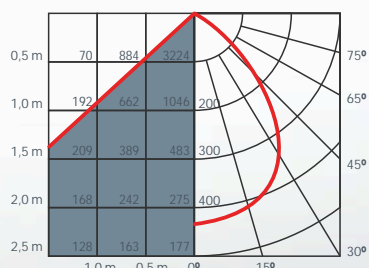
Помимо основного LED-драйвера в L-office 25 Em установлен драйвер аварийного питания собственной разработки, отвечающий за работу светильника в аварийном режиме. Питание светильника в аварийном режиме осуществляется за счет 4-х аккумуляторов типа AA (не менее 2500 mAh каждый), расположенных в специальном отсеке.

Разработанные для внутреннего освещения светодиоды нового поколения – OSRAM DURIS E5 отличаются высокой эффективностью (более 120 лм/Вт). Излучение данных светодиодов соответствует естественному освещению и достигает индекса цветопередачи CRI = 85.

Расположение светодиодов, а также стекло Novattro Prism, произведенное специально для данного типа светильников обеспечивают мягкий и равномерный свет на поверхности.



работа в аварийном режиме



01 | Коэффициент пульсаций светового потока менее 1%

02 | Высокий индекс цветопередачи (85Ra)

03 | Использование светодиодов OSRAM (Германия)

04 | Работа светильника в аварийном режиме

05 | Потребляемая мощность не более 33 Вт

06 | Мгновенное включение

07 | Не требует специальной утилизации

Технические характеристики



срок службы 100 000 часов

5 лет
Гарантия

33 Вт
Энергопотребление

Цветовая температура, К	4000-6000
Потребляемая мощность, Вт	33
Общий световой поток, лм	3000
Световой поток светильника в аварийном режиме, лм	200
Марка светодиода	OSRAM DURIS E 5
Количество светодиодов, шт	60

Коэффициент мощности	cos φ ≥ 0,95
Напряжение питания, В	от 140 до 265
Частота, Гц	50 ± 10 %
Габаритные размеры, ВхДхШ, мм	45x591x591
Масса, кг	4,5
Степень защиты светодиодного модуля	IP 40
Вид климатического исполнения	УХЛ 4

☎ (843) 544 0 544

Правильный свет®
Светодиодное освещение

LEDEL
www.ledel.ru