

7. Требования безопасности

7.1 Все работы по установке и техническому обслуживанию должны проводиться квалифицированным персоналом, имеющим допуск на проведение данного вида работ.

7.2 Установку, чистку, демонтаж светильника и замену его компонентов производить только при отключенной электрической сети.

7.3 При загрязнении светильника очистку поверхности производить мягкой, сухой тканью. Не допускается использование растворителей и других агрессивных моющих средств.

7.4 Загрязнённое стекло очищать мягкой ветошью, смоченной в слабом мыльном растворе.

7.5 Запрещается устанавливать светильник в помещениях с влажностью >70%.

7.6 Запрещается разбирать светильник.

8. Свидетельство о приёмке

Светильник LIGHTBOX-S / 1150×1150 признан годным к эксплуатации.

№ партии _____ Дата выпуска _____.20__г.

Количество изделий в партии _____

Печать организации поставщика

9. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации светильника составляет 36/60 месяцев. Срок службы светильника составляет 10 лет.

ВНИМАНИЕ! Гарантия не распространяется:

10.1 На изделие, имеющее механические повреждения.

10.2 В случаях несоблюдения правил эксплуатации и требований безопасности.

10.3 В случаях внесения покупателем технических изменений в конструкцию изделия.

Гарантийный талон

ООО "ЛЮМЕНМАКС", 141009, Московская область, г. Мытищи, Олимпийский пр-кт, стр. 10, пом. 6, офис 702
на гарантийный ремонт светильника LIGHTBOX-S / 1150×1150

№ партии _____ Дата продажи _____.20__г.

Продавец _____
штамп торгующей организации

Ремонт произведен _____
дата, примечание

Сервисный центр гарантийного ремонта тел.: 8 (499) 110-17-78

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

LIGHTBOX-S / 1150×1150



LUMEN *Max*

ООО "ЛЮМЕНМАКС"
141009, Московская область,
г. Мытищи,
Олимпийский пр-кт, стр. 10,
пом. 6, офис 702

тел.: 8 (499) 110-17-78

www.lumenmax.ru

1. Назначение и область применения

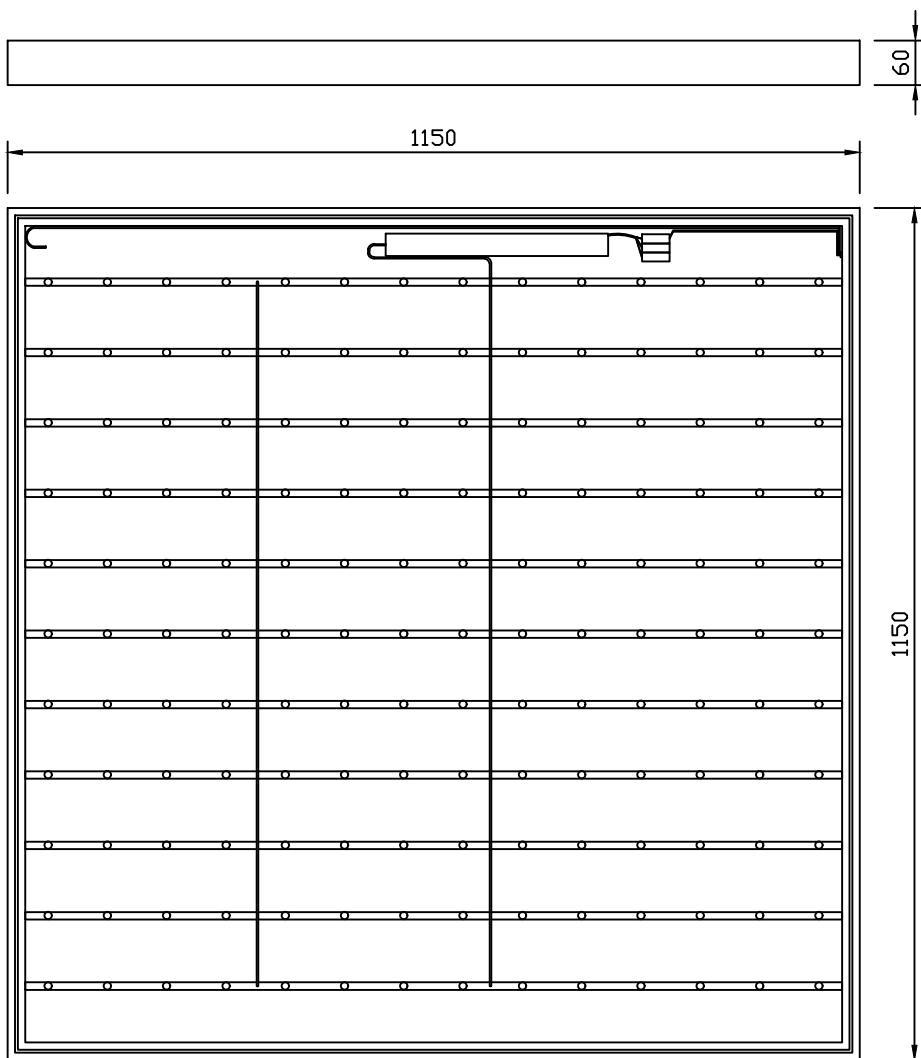
Интерьерный световой короб с внутренней подсветкой применяется для рекламных и информационных целей, для показа рекламных сообщений или в качестве информационных указателей и знаков.

2. Комплектность поставки:

- световой короб и драйвер в сборе;
- упаковка;
- паспорт изделия.

ВНИМАНИЕ! Баннерная ткань в комплект не входит.

3. Габаритные размеры светового короба LIGHTBOX-S / 1150×1150



4. Технические характеристики

- | | |
|--|---|
| - Параметры питающей сети | 220÷240 В, 50/60 Гц |
| - Потребляемая мощность, не более | 50 Вт |
| - Ток входной | 0,22А |
| - Ток пусковой | < 10А |
| - Коэффициент мощности (Cos φ) | > 0.95 |
| - Коэффициент пульсации | ≤ 1% |
| - Светодиоды | 28 / 28 SMD |
| - Количество светодиодов (чип COB) | 154 шт. |
| - Блок питания | Venttronic VT60W24
Вх: 220÷240 В 0.35 А
Вых: 24 В 60 Вт 2.5 А |
| - Класс светораспределения | П |
| - Класс электробезопасности | II |
| - Вид климатического исполнения | УХЛ 4 |
| - Диапазон рабочих температур | -10 ... +45 |
| - Степень защиты оболочки | IP 20 |
| - Габаритные размеры св. короба, Д×Ш×В | 1150×1150×60 мм |
| - Масса светового короба, нетто / брутто | 13500 г / 15000 г |

5. Установка и правила эксплуатации:

Произвести монтаж согласно Инструкции подключения.

ВНИМАНИЕ! Питание проводов должно соответствовать техническим параметрам светового короба во избежание выхода его из строя.