

Технический паспорт

Светильник светодиодный, потолочный.

Модель: SDSBET-D120-LED-Glass-6W/6000K

Тип крепления: Встраиваемый

Размеры (Диаметр x Толщина): Ø120 мм x 15 мм; Ø200 мм x 15 мм; 200 x 200 x 15.

Область применения: Благодаря особым конструктивно-техническим особенностям:

- мощный световой поток;
- низкое энергопотребление;
- пульсации тока около 5%;

может использоваться в качестве источника света в очень широком диапазоне для:

- офисных помещений;
- торговых залов;
- коридоры;

Технические характеристики

Модель	Потребляемая мощность	Рабочее напряжение	К-т пульс. (I)	cos φ	Световой поток после рассеивателя	Цвет	CRI
SDSBET-D120-LED-Glass-6W/6000K	6W	90-265V	~5%	>0,95	450Lm	6000	78

Вес (нетто): 0,6кг; 0,9кг; 0,9 кг.

Правила транспортировки и хранения

Изделие транспортируется и хранится при температуре: -20°C / $+60^{\circ}\text{C}$, в штатной упаковке при условии защиты от механических повреждений и непосредственного воздействия атмосферных осадков.

Требования безопасности

- Монтировать / демонтировать изделие необходимо со снятым напряжением.
- Перед установкой, убедитесь в соответствии питающего напряжения.
- Запрещается эксплуатация без защитного заземления.
- Подключать контакт «Заземление» драйвера только к «Заземлению» сети (как правило желто-зеленый провод).
- Подключать изделие к поврежденной электропроводке запрещено.
- Качество электроэнергии должно соответствовать ГОСТ 13109-97

Условия эксплуатации

Степень защиты светильников: IP43.

Климатическое исполнение: УХЛ4(Для эксплуатации в помещениях с искусственно гулируемым климатом ГОСТ 15150-69)

Диапазон рабочих температур: -10°C / $+40^{\circ}\text{C}$.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок и условия гарантийного обслуживания указаны в Гарантийном талоне, который прилагается к изделию.

Внешний вид.



Комплект поставки:

1. Светодиодный светильник с внешним драйвером – 1 шт.
2. Технический паспорт – 1 шт.
3. Гарантийный талон – 1 шт.
4. Индивидуальная или групповая транспортная упаковка – 1 шт.