

**Технический паспорт**

Светильник светодиодный, потолочный.

**Модель: SDSBET-LED-F4S-2222-18W**

Тип крепления: Встраиваемый



Размеры (Длина х Ширина х Толщина): 220мм х220мм х 18 мм

**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-LED-F4S-2222-18W** | **18W** | **90-265V** | **~5%** | **>0,95** | **1260Lm** | **5000** | **78** |

**Вес (нетто): 0,9 кг**

**Правила транспортировки и хранения**

Изделие транспортируется и хранится при температуре: -20 °C / +60°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°C.

**Гарантийные обязательства**

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

**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.