



ПАСПОРТ
Светильник стационарный светодиодный
промышленного освещения СПп-21-55 Prime-5-1500 IP 20

1. Назначение

1.1 Светильник стационарный светодиодный СПп-21-55 Prime-5-1500 IP 20 предназначен для освещения производственных помещений с низкой запыленностью.

2. Технические характеристики.

- 2.1 Напряжение питания 170-240В 50Гц.
- 2.2 Потребляемая мощность 55Вт
- 2.3 Световой поток 6600 лм (расчетная)
- 2.4 Цветовая температура 4700-5300К
- 2.5 Ресурс работы светодиодов не менее 35000часов
- 2.6 КПД источника питания 86%
- 2.7 Коэффициент мощности ≥ 95
- 2.8 Габаритные размеры, мм 1500x160x70
- 2.0 Вес

3. Указание мер безопасности

3.1 Вскрытие корпуса, подключение, отключение светильника от сети, устранение неисправностей производиться только при отключенном напряжении.

4. Подготовка светильника к работе

- 4.1 Снять рассеиватель светильника
- 4.2 Завести провода в отверстие в корпуса
- 4.3 Установить корпус светильника
- 4.4 Подключить провода питания к клемной коробке
- 4.5 Установить рассеиватель на место

5. Техническое обслуживание

5.1 В процессе эксплуатации специального технического обслуживания не требуется.

6. Гарантийные обязательства

- 6.1 Гарантийный срок эксплуатации 3 года с момента продажи
- 6.2 В случае обнаружения неисправности светильника до истечения гарантийного срока следует обратиться на предприятие изготовитель по адресу Лен. область, г. Гатчина, ул. Карла Маркса, д. 63, ООО «МИТО+»

7. Свидетельство о приемке

7.1 Светильник СПп-21-55 Prime-5-1500 IP 20 соответствует требованиям ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003



Рис. СПп-21-55 Prime-5-1500 IP 20