Таблица 3

Масса светильника, кг, не более	4,5	4,5	4,5	15
Масса светиль				
І ип светильника	CIIB-220-005-01	CIIB-220-005-02	CIB-220-005-03	CTR-220-005-04

4,5 1.2.1.9 Общий вид, конструкция и габаритные размеры светильника приведены на рисунках 1,2,3.

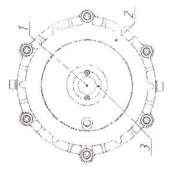


Рисунок - 1

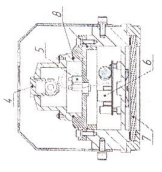
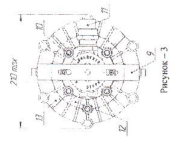


Рисунок - 2



1 - модуль светоднодный; 2 - кольцо; 3 - коннектор; 4 - заглушка; 5 - контактное устройство; 6 - источник питания; 7 - стекло; 8 - кольцо уплотнительное; 9 - кронштейн; 10 - крышка; 11 – кабельный ввол; 12 – крышка; 13 – корпус.

- пожаробезопасность соответствует НПБ 249-97, ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011;
- срок службы светильника при соблюдении условий эксплуатации не менее 50 000 часов.
 срок хранения со дня изготовления составляет 3 года.
 2 COCTAB (комплектность светильника)

- 2.1 В состав поставки входит.
- 1 urr. - СВЕТИЛЬНИК
 - руководство по эксплуатации - паспорт

- 1 mr.

- кроиштейн для подвеса
- копия сертификата и копия приложения к 1 шт., сертификату

- 1 mr. - упаковочная тара

3 CBUTETE JISCTBO O JIPHEMKE

 Светильник изготовлен в соответствии с действующими техническими условиями ТУ 3461-018-41677105-2016 и признан годным к эксплуатация

Data Bunyoka GUKCLOBE 2017 (Личная подпись) ДОГОО СКСК (Расшифровка подписи)

4 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

- 4.1 Все материалы, из которых изготовлен светильник, не представляют опасности для жизни и здоровья людей и окружающей среды и соответствуют ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011.
 - 4.2 После окончания эксплуатации светильник не требует специальной утилизации и может быть сдан как вторичное сырье в соответствии с действующими правилами.

5 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 5.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие светильника техническим параметрам и нормальную работу в течении 5 лет с даты изготовления при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и монтажа.
 - 5.2 В течение гарантийного срока замена вышедшего из строя светильника осуществляется предприятием-изготовителем безвозмездно при соблюдении потребителем режимов эксплуатации.