

000 "ВНИСИ"

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР СВЕТОТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ Контрольно-испытательная станция климатических, механических и электротехнических испытаний (КИС)

129626, г. Москва, 1-й Рижский пер., д. 6, стр.4, тел.: +7 495 686 74 98, www.vnisi.ru

«УТВЕРЖДАЮ»

Барцев А.А.

Руководитель ИЦ ООО «ВНИСИ»

29.12.2018 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № КИС-216-18-ИЭ

 Идентифицированные изделия
 Светильник светодиодный пылевлагозащищенный CSVT Slim/Tube-38 изделия

 Представлен
 ЗАО "Центрстройсвет", г. Москва

 Изготовитель
 ЗАО "Центрстройсвет", Ярославская обл., р/п Ишня

 Документ поставки
 Заявка №369/12 от 19.12.2018г.

 Образец опломбирован представителем
 нет

Количество образцов, представленных на испытания: 1

Период проведения испытаний: 24 декабря 2018 г. - 27 декабря 2018 г.

Условия проведения испытаний:

- температура воздуха в помещении: 24 °C;
- барометрическое давление: 753-758 мм.рт.ст.;
- относительная влажность воздуха: 54- 56%.

Сведения об изделии: потолочный/настенный, полимерный корпус, с внутренним ЭПРА, светодиоды, ІІ-й класс защиты от поражения электрическим током, ІР67, 230В, 39Вт



Испытания проведены на соответствие требованиям ГОСТ IEC 60598-1-2013 по степени защиты IP67,используя методику проведения испытаний по ГОСТ 14254-2015.

1	Вид испытания	- Испытание на пыленепроницаемость - Испытание на погружение в воду
2	Режим испытания	по ГОСТ 14254-2015
3	Результаты испытания	1)Изделие испытание выдержало – внутри светильника пыли и воды не обнаружено 2)Проверка сопротивления и электрической прочности изоляции (между токоведущими деталями и монтажной поверхностью, покрытой металлической фольгой): - изделие испытание выдержало: сопротивление изоляции >1000 МОм при необходимом минимуме 4 МОм при постоянном напряжении 500 В - изделие испытание выдержало- при приложении испытательного напряжения 2,92 кВ пробоя или перекрытия изоляции не было

Испытания проведены по программе, установленной заявкой.

Результаты испытаний по настоящему протоколу относятся только к испытанным образцам.

ПЕРЕЧЕНЬ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ (средств измерений), ИСПОЛЬЗОВАННОГО ПРИ ИСПЫТАНИЯХ

Наименование испытательного оборудования (средств измерений)	Инвентарный (заводской) номер
Влагокамера	инв.№2.4, Аттестат № 2.4А/18 до 22.11.20 г.
Камера пыли КП-3-0,5	зав.№84,Аттестат № 1.8А/18 до 18.11.20г.
Ёмкость для испытания погружением в воду	инв.№2.15,Аттестат № 2.15А/16 до 18.11.21г.
Установка для проверки электрической безопасности GPI-	№ EL890824, Св. о пов.№ 2018003384, до 02.04.2019 г
Электроизмерительные клещи- ваттметр APPA-135	№ 38350131,Свидетельство о поверке № 2018003385 до 05.04.2019 г.

Испытания провел:

Инженер-испытатель/ИЦ КИС

Ванин И.Д.

28.12.2018г.