

## ЛАБОРАТОРНЫЙ СТЕНД ПО СВЕТОТЕХНИКЕ «ЭФФЕКТИВНОСТЬ И КАЧЕСТВО ИСТОЧНИКОВ СВЕТА»

**Модель: ЭЛБ-011.007.01**

Лабораторный стенд по светотехнике «Эффективность и качество источников света» предназначен для проведения лабораторно-практических занятий в учреждениях начального профессионального, среднего профессионального и высшего профессионального образования, для получения базовых и углубленных профессиональных знаний, и навыков.

Технические характеристики

Потребляемая мощность, В·А, 500

Электропитание: от однофазной сети переменного тока с рабочим нулевым и защитным проводниками напряжением, В 220

частота, Гц 50

Класс защиты от поражения электрическим током I

Диапазон рабочих температур, °C +10...+35

Влажность, % до 80

Габаритные размеры, мм

длина (по фронту) 1200

ширина (по ортогонально фронту) 600

высота 800

Масса, кг 5

Количество человек, которое одновременно и активно может работать на комплекте 2.

Ссылка на стенд: [http://vrnlab.ru/catalog\\_item/laboratornyy-stend-po-svetotekhnike-effektivnost-i-kachestvo-istochnikov-sveta/](http://vrnlab.ru/catalog_item/laboratornyy-stend-po-svetotekhnike-effektivnost-i-kachestvo-istochnikov-sveta/)