

高压放电灯

设备组件 TP 1143



主要用于街道照明、工业照明以及泛光照明系统

高压放电灯设备组件对钠蒸气灯和金属卤化物灯进行了介绍。可以将灯与电子镇流器连接，以便研究光度和能源。

设备组件随附了用于 2 mm 连接和测量的 8 件式电缆套件。

培训内容

- 高压放电灯的类型
- 高压放电灯的工业能效
- 高压放电灯电路
- 高压放电灯的应用范围
- 实际项目练习教学

优势

- 完整的功能范围
- 简单、快速、可靠的设置
- 包含理论部分和项目任务的练习册

全套设备组件 TP 1143 8106865

重要元件一览:

1	1x 金属卤化物灯 EduTrainer	8064065
2	1x 钠蒸气灯 EduTrainer	8064067

必要的附件, 还可订购:

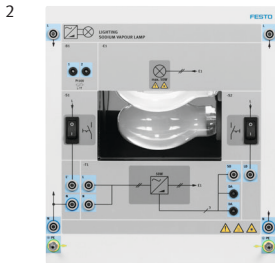
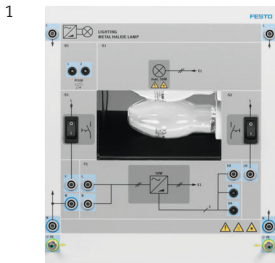
4 mm 安全实验室电缆 → 页码 249	
安全跳线插头 → 页码 250	
测光计	8064082
色卡套装	8087222

产品功能

- 1x 金属卤化物灯
- 1x 钠蒸气灯
- 1x 镇流器, 带 DALI 接口
- 1x 开关
- 1x 按钮
- 1x 温度传感器

特性

- 前面板, 带多色、防刮擦正面印刷
- 图形, 分为教学功能块
- 后罩可在 A4 框架中使用, 也可作为直立的工作台单元使用
- 所有连接均配有 4 mm 或 2 mm 安全插座
- 用于 PE 导线插入式系统的可拆卸适配器, 无法更换



还可订购:

练习册

高压放电灯
→ 页码 29



练习册中的这些练习包含具体、真实的项目, 具有问题描述、参数和项目任务。

练习册内容涵盖:

- 解决方案示例
- 教育指导
- 带图片的多媒体 CD-ROM 光盘
- 供学员使用的工作表

工作表能够帮助学员完成信息获取、规划以及执行、监测和记录方面的工作。

所有的练习都需要学员独立完成、接受评估并记录结果。

校园许可证 (→ 页码 25):

en 8111397



色卡套装

色卡允许对不同光源下的显色性和易读性进行主观评估。

- 12 件套
- 在储存系统中交付
- 易于使用
- 用于对不同类型光源进行主观评价

订货号 8087222



测光计

该设备用于在照明技术实验期间记录技术光量。

- 紧凑型手持式测量装置
- 易于使用
- 光度参数的各种测量

订货号 8064082