



# 经济实惠，强大的解决方案

## HF-Selectalume II for PL-T/C Strain Relief

HF-Selectalume II 独立版是最具成本效益，可靠，纤薄且价格合理的荧光解决方案，具有高度破坏性的节能技术，系统灵活性和无与伦比的性能。节省成本的 HF-Selectalume II PLTC SR 具有坚固的设计，符合所有相关的国际安全和性能标准。HF-S II 应变消除器主要针对 PL-T / C 灯进行了优化。HF-Selectalume II 适用于室内照明灯具，如聚光灯，筒灯和嵌入式灯具，主要用于办公，零售，工业，酒店，餐厅和其他应用程序

### 优点

- HF-SII 2x18 / 26W PL-T / C / T5c 系列具有坚固的设计，符合内部安全，EMC 和温度保护要求
- 自动重启（电压骤降或灯泡更换后）确保操作简便，无需重新点灯（仅限 2 灯镇流器）
- 直流应急操作符合 IEC / EN 60598-2-22 灯具规范（仅适用于 2 灯镇流器）
- 集成端子盖和应变消除装置

### 特点

- 符合 CE 和 ENEC（仅适用于 2 灯镇流器）
- 坚固的设计 - 在  $T_a = 50^{\circ}\text{C}$  时超过 70,000 小时的寿命，在一盏灯上进行超过 50,000 次开/关切换操作（仅适用于 2 灯镇流器）
- 能效等级：A2
- 在电源电压波动的状况下，主动功率因数校正，确保恒定的光，（仅适用于 2 灯镇流器）

### 应用

- 商业室内照明应用，例如零售店，办公楼，超市，酒店，便利店和长时间工作的工业场所（例如走廊）
- 在 I 级和 II 级防护灯具中，如聚光灯，筒灯和嵌入式灯具
- 适用于飞利浦 OccuSwitch 等移动检测控制系统或具有频繁切换活动（开/关）的应用（仅适用于双灯镇流器）