



产品描述

MASTER TL5 高效率

直径 16 毫米的荧光灯

优点

- 可最小化系统，实现灯具设计自由度的最大化。
- 灯具长度多样，可非常容易地安装到天花板模块系统中。
- 与 TL-D 灯管相比，效能更高，节能更佳。
- 可提供稳定的流明等级，和优秀的流明维护
- 高显色性

特点

- 比 TL-D 灯管的厚度薄 40%
- 较高的效能，最大可达 104 lm/W
- 高效的 3 频段荧光涂层，结合涂底层
- 专用于电子镇流器，非常适合调光
- 如果使用无附加电机加热功能的电子镇流器，在自由燃烧位置时最大光输出可达到 35 °C。
- 触发温度 -15 至+50 °C

应用

- 适于如下区域中且由优质和节能要求应用的筒灯、明装线型灯和吊顶：办公室、商店、学校、公共建筑和工业（天花较低）

安全提示

- A lamp breaking is extremely unlikely to have any impact on your health. If a lamp breaks, ventilate the room for 30 minutes and remove the parts, preferably with gloves. Put them in a sealed plastic bag and take it to your local waste facilities for recycling. Do not use a vacuum cleaner.